

ABREBOCAS DE MOLT DE 11 Y 14 cm.



NOMBRE: ABREBOCAS DE MOLT.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ABREBOCAS DE MOLT ADULTO Y NIÑO

USO : EL ABREBOCAS MOLT MANTIENE ABIERTA LA BOCA DEL PACIENTE DURANTE UN PERIODO DE TIEMPO PROLONGADO SIN CAUSAR INCOMODIDAD AL PACIENTE. PREVIENE DE QUE UN CIERRE IMPREVISTO DE LA BOCA CAUSE CONTAMINACIÓN O LESIONES

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

ALICATE DE ORTHODONCIA YOUNG.



NOMBRE: ALICATE DE ORTHODONCIA YOUNG.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ALICATE DE ORTHODONCIA YOUNG.

USO : ORTODONCIA. LIGADURA DE ALAMBRE, PERFILAMIENTO DE CORONAS Y BANDAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

ALICATES ORTODONCIA # 110 .



NOMBRE: ALICATES ORTODONCIA # 110 .

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ALICATES ORTODONCIA # 110 .

USO : ORTODONCIA. LIGADURA DE ALAMBRE, COLOCACIÓN Y ELIMINACIÓN DE CLAVOS, AJUSTE Y USO GENERAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

ALICATES ORTODONCIA # 114.



NOMBRE: ALICATES ORTODONCIA # 114.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ALICATES ORTODONCIA # 114.

USO : ORTODONCIA. CONTORNO DE CORONAS Y BANDAS ADAPTADORAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

ALICATES REMOVEDOR DE BANDAS.



NOMBRE: ALICATES REMOVEDOR DE BANDAS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ALICATES REMOVEDOR DE BANDAS.

USO : ORTODONCIA. REMOVER LAS BANDAS ADAPTADORAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

ALICATES ORTODONCIA PICO DE LORO.



NOMBRE: ALICATES ORTODONCIA PICO DE LORO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ALICATES ORTODONCIA PICO DE LORO.

USO : ORTODONCIA. CONTORNO DE CORONAS Y BANDAS CORONAS CERVICALES Y BANDAS AJUSTADAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

ALICATES ORTODONCIA # 139.



NOMBRE: ALICATES ORTODONCIA # 139.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ALICATES ORTODONCIA # 139.

USO : ORTODONCIA. PICOS DE FORMA CONICA Y PIRAMIDAL. ANGULO AFILADO Y DOBLADURA DE ALAMBRE.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

ALICATES TRES PICOS.



NOMBRE: ALICATES TRES PICOS .

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ALICATES TRES PICOS .

USO : ORTODONCIA. TRES PUNTAS PARA DOBLADURA DE ALAMBRE Y GANCHO.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

APLICADOR DE LIFE DYCAL.



NOMBRE: APLICADOR DE LIFE DYCAL.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : APLICADOR DE LIFE DYCAL.

USO : INSTRUMENTO PARA COLOCACIÓN DE BASE/PROTECTOR AISLANTE DE HIDROXIDO DE CALCIO O IONOMERO DE VIDRIO. TAMBIEN RESULTA UTIL COMO PEQUEÑO BRUÑIDOR

MARCA: SUPERDENT

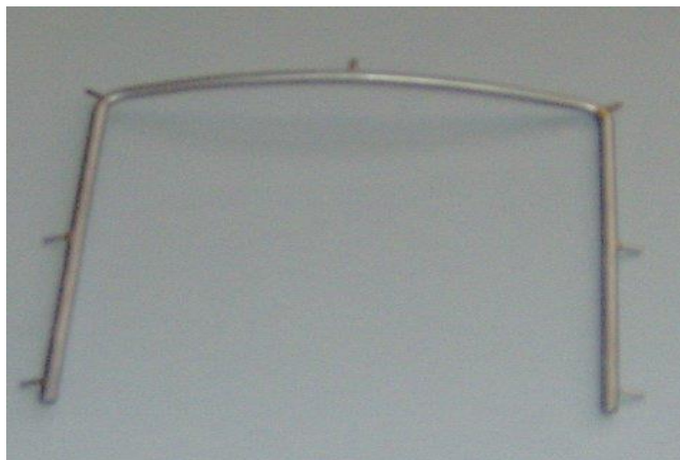
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

ARCOS DE YOUNG.



NOMBRE: ARCOS DE YOUNG.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ARCOS DE YOUNG.

USO : INSTRUMENTO PARA DIQUE DE GOMA.

MARCA: SUPERDENT

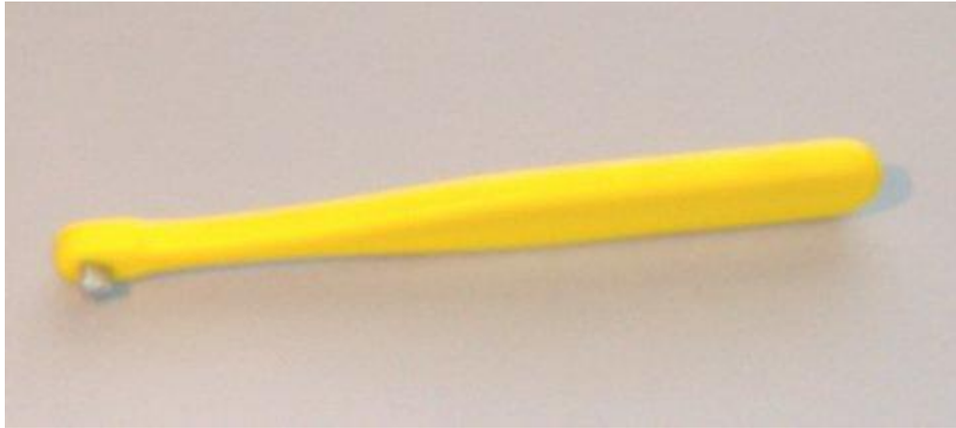
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

BAND PUSHERS.



NOMBRE: BAND PUSHERS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : BAND PUSHERS.

USO : INSTRUMENTO PARA ORTODONCIA COLOCADOR DE BANDAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

BISTURI DE KIRKLAND.



NOMBRE: BISTURI DE KIRKLAND.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : BISTURI DE KIRKLAND.

USO : RETIRAR TEJIDO DE GRANULACIÓN Y DEPÓSITOS SUBGINGIVALES RESISTENTES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

BRUNIDOR 21B.



NOMBRE: BRUNIDOR 21B.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : BRUNIDOR 21B.

USO : INSTRUMENTO PARA CONDENSAR, ALISAR Y PULIR AMALGAMA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

BRUÑIDOR BOLA HORQUETA 29-34.



NOMBRE: BRUÑIDOR BOLA HORQUETA 29-34.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : BRUÑIDOR BOLA HORQUETA 29-34.

USO : INSTRUMENTO PARA CONDENSAR, ALISAR Y PULIR AMALGAMA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

BRUÑIDOR DE BOLA No. 29.



NOMBRE: BRUÑIDOR DE BOLA No. 29.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : BRUÑIDOR DE BOLA No. 29.

USO : INSTRUMENTO PARA CONDENSAR, ALISAR Y PULIR AMALGAMA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

BRUÑIDOR DE HORQUETA No. 34.



NOMBRE: BRUÑIDOR DE HORQUETA No. 34.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : BRUÑIDOR DE HORQUETA No. 34.

USO : INSTRUMENTO PARA CONDENSAR, ALISAR Y PULIR AMALGAMA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

CALIBRADOR DE CERA .



NOMBRE: CALIBRADOR DE CERA.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CALIBRADOR DE CERA.

USO : DETERMINA EL GROSOR DE LAS CORONAS EN CERA ANTES Y DESPUÉS DEL VACIAMIENTO EN UNA ESTACA DE 1/10 MILIMETROS. PUNTAS AFILADAS PARA PORCELANA Y METAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

CALIBRADOR DE METAL .



NOMBRE: CALIBRADOR DE METAL .

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CALIBRADOR DE METAL .

USO : DETERMINA EL GROSOR DE LAS CORONAS ANTES Y DESPUÉS DEL VACIAMIENTO EN UNA ESTACA DE 1/10 MILIMETROS. PUNTAS AFILADAS PARA PORCELANA Y METAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

CLEOIDE DISCOIDE .



NOMBRE: CLEOIDE DISCOIDE .

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CLEOIDE DISCOIDE .

USO : CLEOIDE EN FORMA DE PALA CON PUNTA PARA MODELAR LA ANATOMIA OCLUSAL. DISCOIDE CON FORMA REDONDEADA, PARA REDUCIR EL EXCESO DE MATERIAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

CUBETA ACERO INOXIDABLE CON TAPA, 26X15X5.



NOMBRE: CUBETA ACERO INOXIDABLE CON TAPA, 26X15X5.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CUBETA ACERO INOXIDABLE CON TAPA, 26X15X5.

USO : LIMPIEZA Y SECADO DE INSTRUMENTAL.

MARCA: SUPERDENT

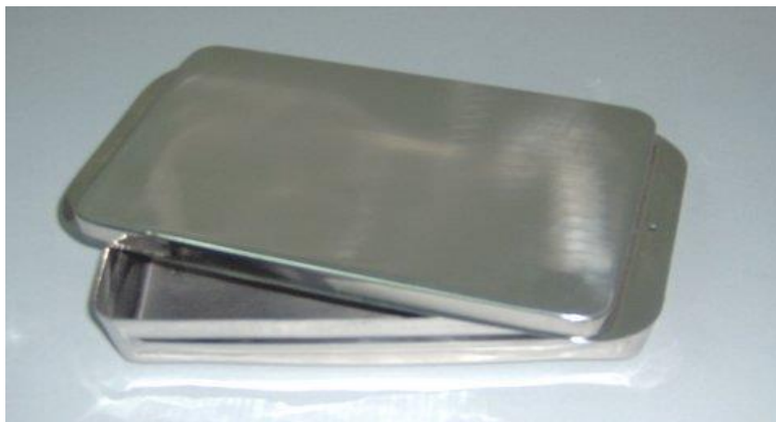
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

CUBETAS DE ACERO CON TAPA DE 20 X 10 X 4.



NOMBRE: CUBETAS DE ACERO CON TAPA DE 20 X 10 X 4.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CUBETAS DE ACERO CON TAPA DE 20 X 10 X 4.

USO : LIMPIEZA Y SECADO DE INSTRUMENTAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

CUBETAS DE IMPRESION JUEGO X 6 ADULTO.



NOMBRE: CUBETAS DE IMPRESION JUEGO X 6 ADULTO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CUBETAS DE IMPRESION JUEGO X 6 ADULTO.

USO : TOMA DE IMPRESIONES DENTALES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CUBETAS DE IMPRESION JUEGO X 6 NIÑO.

NOMBRE: CUBETAS DE IMPRESION JUEGO X 6 NIÑO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CUBETAS DE IMPRESION JUEGO X 6 NIÑO.

USO : TOMA DE IMPRESIONES DENTALES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CUBETAS IMPRESIÓN JUEGO X 6 ADULTO LISAS.



NOMBRE: CUBETAS IMPRESIÓN JUEGO X 6 ADULTO LISAS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CUBETAS IMPRESIÓN JUEGO X 6 ADULTO LISAS.

USO : TOMA DE IMPRESIONES DENTALES.

MARCA: SUPERDENT

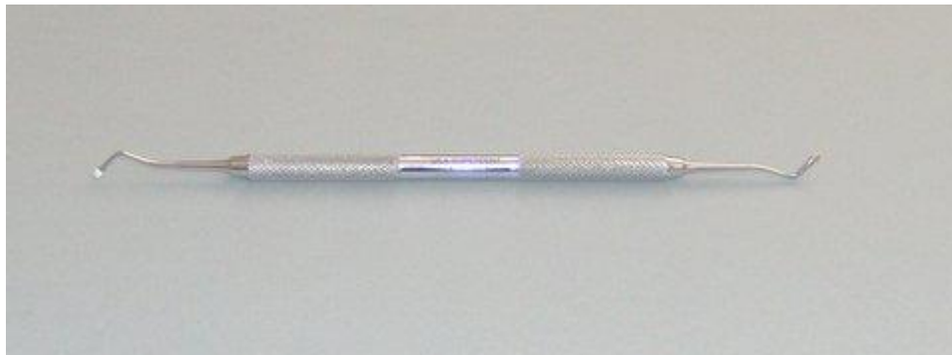
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CUCHARILLA # 17.



NOMBRE: CUCHARILLA # 17.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CUCHARILLA # 17.

USO : PERIODONCIA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CUCHARILLAS # 5 .



NOMBRE: CUCHARILLAS # 5 .

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CUCHARILLAS # 5 .

USO : PERIODONCIA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CUCHILLO DE PROTESIS GRANDE.



NOMBRE: CUCHILLO DE PROTESIS GRANDE.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CUCHILLO DE PROTESIS GRANDE.

USO : CORTE Y PULIDO DE MOLDES DENTALES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CUCHILLO DE PROTESIS (TIPO ZAPATERO).



NOMBRE: CUCHILLO DE PROTESIS (TIPO ZAPATERO).

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CUCHILLO DE PROTESIS (TIPO ZAPATERO).

USO : CORTE Y PULIDO DE MOLDES DENTALES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CUCHILLO DE PROTESIS PEQUEÑO.



NOMBRE: CUCHILLO DE PROTESIS PEQUEÑO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CUCHILLO DE PROTESIS PEQUEÑO.

USO : CORTE Y PULIDO DE MOLDES DENTALES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CURETA DE LUCAS # 85.



NOMBRE: CURETA DE LUCAS # 85.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CURETA DE LUCAS # 85.

USO : CURETAJE, ELIMINACIÓN DE QUISTES Y DESBRIDAMIENTO DEL ORIFICIO.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CURETAS COLUMBIA.



NOMBRE: CURETAS COLUMBIA.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CURETAS COLUMBIA.

USO : PERIODONCIA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CURETAS DE GRACEY # 11/12.



NOMBRE: CURETAS DE GRACEY # 11/12.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CURETAS DE GRACEY # 11/12.

USO : PERIODONCIA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CURETAS DE GRACEY # 13/14.



NOMBRE: CURETAS DE GRACEY # 13/14.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CURETAS DE GRACEY # 13/14.

USO : PERIODONCIA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CURETAS DE GRACEY # 3/4 .



NOMBRE: CURETAS DE GRACEY # 3/4 .

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CURETAS DE GRACEY # 3/4 .

USO : PERIODONCIA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CURETAS DE GRACEY # 7/8.



NOMBRE: CURETAS DE GRACEY # 7/8.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CURETAS DE GRACEY # 7/8.

USO : PERIODONCIA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CURETAS DE MC CALL # 17/18.



NOMBRE: CURETAS DE MC CALL # 17/18.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CURETAS DE MC CALL # 17/18.

USO : PERIODONCIA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CURETAS DE MC CALL # 13/14.



NOMBRE: CURETAS DE MC CALL # 13/14.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : CURETAS DE MC CALL # 13/14.

USO : PERIODONCIA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ELEVADOR DE MOLT No 9.



NOMBRE: ELEVADOR DE MOLT No 9.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ELEVADOR DE MOLT No 9.

USO : PARA REFLEJAR Y RETRACTAR EL MUCOPERIOSTIO TRAS LAS INCISIONES DEL TEJIDO GINGIVAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ELEVADOR DE RAICES # 1L. APICAL IZQUERDO



NOMBRE: ELEVADOR DE RAICES # 1L. APICAL IZQUERDO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ELEVADOR DE RAICES # 1L. APICAL IZQUERDO.

USO : PARA DESLIGAR EL DIENTE DEL LIGAMENTO PERIODONTAL Y REALIZAR UNA EXTRACCIÓN FACIL. RAICES DE LOS MOLARES SUPERIORES E INFERIORES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ELEVADOR DE RAICES # 1R. APICAL DERECHO



NOMBRE: ELEVADOR DE RAICES # 1R. APICAL DERECHO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ELEVADOR DE RAICES # 1R. APICAL DERECHO.

USO : PARA DESLIGAR EL DIENTE DEL LIGAMENTO PERIODONTAL Y REALIZAR UNA EXTRACCIÓN FACIL. RAICES DE LOS MOLARES SUPERIORES E INFERIORES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ELEVADOR DE RAICES # 301 RECTO DELGADO



NOMBRE: ELEVADOR DE RAICES # 301 RECTO DELGADO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ELEVADOR DE RAICES # 301 RECTO DELGADO.

USO : PARA DESLIGAR EL DIENTE DEL LIGAMENTO PERIODONTAL Y REALIZAR UNA EXTRACCIÓN FACIL. DESPLAZAMIENTO DE RAICES LOCALIZADAS PROFUNDAMENTE.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ELEVADOR DE RAICES # 302 ANGULADO IZQUIERDO



NOMBRE: ELEVADOR DE RAICES # 302 ANGULADO IZQUIERDO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ELEVADOR DE RAICES # 302 ANGULADO IZQUIERDO.

USO : PARA DESLIGAR EL DIENTE DEL LIGAMENTO PERIODONTAL Y REALIZAR UNA EXTRACCIÓN FACIL. DESPLAZAMIENTO DE RAICES LOCALIZADAS PROFUNDAMENTE.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ELEVADOR DE RAICES # 303 ANGULADO DERECHO



NOMBRE: ELEVADOR DE RAICES # 303 ANGULADO DERECHO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ELEVADOR DE RAICES # 303 ANGULADO DERECHO.

USO : PARA DESLIGAR EL DIENTE DEL LIGAMENTO PERIODONTAL Y REALIZAR UNA EXTRACCIÓN FACIL. DESPLAZAMIENTO DE RAICES LOCALIZADAS PROFUNDAMENTE.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ELEVADOR DE RAICES # 304. RECTO ANCHO



NOMBRE: ELEVADOR DE RAICES # 304. RECTO ANCHO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ELEVADOR DE RAICES # 304. RECTO ANCHO.

USO : PARA DESLIGAR EL DIENTE DEL LIGAMENTO PERIODONTAL Y REALIZAR UNA EXTRACCIÓN FACIL. DESPLAZAMIENTO DE RAICES LOCALIZADAS PROFUNDAMENTE.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ELEVADOR DE RAICES # 4L.



NOMBRE: ELEVADOR DE RAICES # 4L.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ELEVADOR DE RAICES # 4L.

USO : PARA DESLIGAR EL DIENTE DEL LIGAMENTO PERIODONTAL Y REALIZAR UNA EXTRACCIÓN FACIL. VERSIÓN MAS PEQUEÑA DE 1L Y 1R. TAMBIEN ES UTIL PARA LOS TERCEROS MOLARES IMPACTADOS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ELEVADOR DE RAICES # 4R.



NOMBRE: ELEVADOR DE RAICES # 4R.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ELEVADOR DE RAICES # 4R.

USO : PARA DESLIGAR EL DIENTE DEL LIGAMENTO PERIODONTAL Y REALIZAR UNA EXTRACCIÓN FACIL. VERSIÓN MAS PEQUEÑA DE 1L Y 1R. TAMBIEN ES UTIL PARA LOS TERCEROS MOLARES IMPACTADOS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ELEVADOR DE RAICES PLANO # 2.



NOMBRE: ELEVADOR DE RAICES PLANO # 2.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ELEVADOR DE RAICES PLANO # 2.

USO : PARA DESLIGAR EL DIENTE DEL LIGAMENTO PERIODONTAL Y REALIZAR UNA EXTRACCIÓN FACIL. RAICES Y DIENTES ANTERIORES, SUPERIORES E INFERIORES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ELEVADOR SELDIN 23.



NOMBRE: ELEVADOR SELDIN 23.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ELEVADOR SELDIN 23.

USO : PARA REFLEJAR Y RETRACTAR EL MUCOPERIOSTIO TRAS LAS INCISIONES DEL TEJIDO GINGIVAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ENDOCONTAINER X 96.



NOMBRE: ENDOCONTAINER X 96.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ENDOCONTAINER X 96.

USO : ORGANIZADOR FRESAS, LIMAS, LENTULOS.

MARCA: SUPERDENT

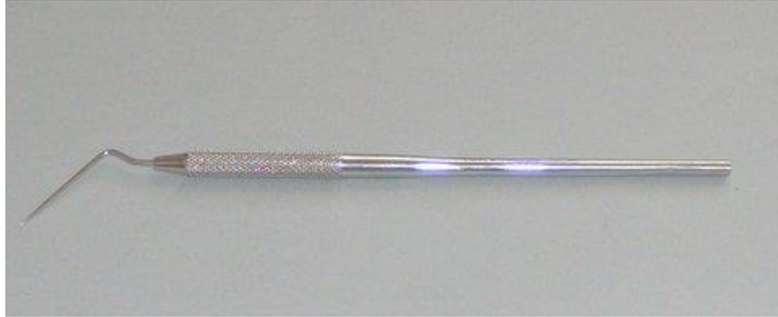
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ESPACIADOR DE CONDUCTOS A 30.



NOMBRE: ESPACIADOR DE CONDUCTOS A 30.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ESPACIADOR DE CONDUCTOS A 30.

USO : EMPLEADOS PARA PREPARAR EL CONDUCTO RADICULAR.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ESPACIADOR DE CONDUCTOS A 40.

NOMBRE: ESPACIADOR DE CONDUCTOS A 40.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ESPACIADOR DE CONDUCTOS A 40.

USO : EMPLEADOS PARA PREPARAR EL CONDUCTO RADICULAR.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ESPATULA 7A.



NOMBRE: ESPATULA 7A.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ESPATULA 7A.

USO : EMPLEADOS PARA PREPARAR MODELOS EN CERA.

MARCA: SUPERDENT

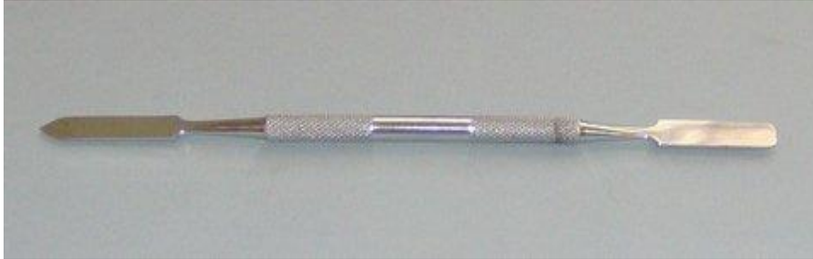
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ESPATULA DE CEMENTO DOBLE .



NOMBRE: ESPATULA DE CEMENTO DOBLE .

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ESPATULA DE CEMENTO DOBLE .

USO : EMPLEADOS PARA MEZCLAR Y COLOCAR CEMENTO EN LAS CORONAS O EN LAS PREPARACIONES DE MATERIALES.

MARCA: SUPERDENT

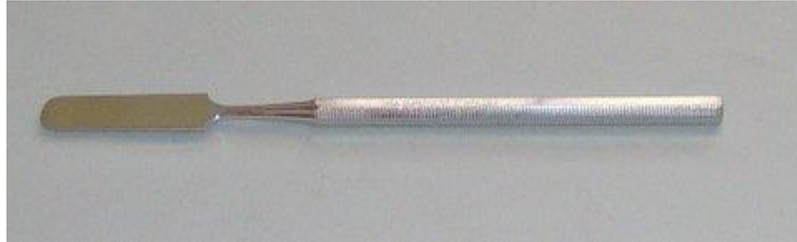
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ESPATULA PARA CEMENTO 224 SENCILLA GRANDE .



NOMBRE: ESPATULA PARA CEMENTO 224 SENCILLA GRANDE .

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ESPATULA PARA CEMENTO 224 SENCILLA GRANDE .

USO : EMPLEADOS PARA MEZCLAR Y COLOCAR CEMENTO EN LAS CORONAS O EN LAS PREPARACIONES DE MATERIALES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ESPATULA PARA CERAS GRITMAN # 31.



NOMBRE: ESPATULA PARA CERAS GRITMAN # 31.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ESPATULA PARA CERAS GRITMAN # 31.

USO : EMPLEADOS PARA PREPARAR MODELOS EN CERA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ESPATULA PARA SILICONAS.



NOMBRE: ESPATULA PARA SILICONAS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ESPATULA PARA SILICONAS.

USO : EMPLEADOS PARA PREPARAR SILICONAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ESPATULA PARA YESOS Y ALGINATOS.



NOMBRE: ESPATULA PARA YESOS Y ALGINATOS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ESPATULA PARA YESOS Y ALGINATOS.

USO : EMPLEADOS PARA PREPARAR YESOS Y ALGINATOS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ESPEJO DE BOCA No 5.



NOMBRE: ESPEJO DE BOCA No 5.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ESPEJO DE BOCA No 5.

USO : SE UTILIZAN PARA VISUALIZACIONES INDIRECTAS, RETRACCIÓN DE LOS LABIOS, LAS MEJILLAS Y LA LENGUA, ASÍ COMO PARA ILUMINAR ZONAS OSCURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ESPEJO DE BOCA No 5. RODIUM.



NOMBRE: ESPEJO DE BOCA No 5. RODIUM.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE. VIDRIO EN RODIUM

DESCRIPCIÓN : ESPEJO DE BOCA No 5. RODIUM

USO : SE UTILIZAN PARA VISUALIZACIONES INDIRECTAS, RETRACCIÓN DE LOS LABIOS, LAS MEJILLAS Y LA LENGUA, Los espejos revestidos de rodio reducen las ralladuras y ofrecen una imagen clara sin distorsiones. Además de su uso normal para reflejar la imagen, la zona cóncava amplia ligeramente la imagen reflejada a modo de lupa. Se puede utilizar como separador labial, lingual o de mejillas y para aumentar la iluminación del interior de la boca.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

ESTERILIZADOR AIRE SECO CON TRES BANDEJAS.

NOMBRE: ESTERILIZADOR AIRE SECO CON TRES BANDEJAS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ESTERILIZADOR AIRE SECO CON TRES BANDEJAS.

USO : ESTERILIZADOR AIRE SECO CON TRES BANDEJAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: En régimen de Transitoriedad que cobija a todos los Productos que estaban en el Decreto 2092 y a todos los que aparecieron con el nuevo decreto (4725) (Odontológicos entre otros) y lo que esto significa es que se puede importar, vender, sin contar con Registro Sanitario hasta Dic.-07 .

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

***ESTUCHE DE DISECCION x 9
INSTRUMENTOS (HOJA DE BISTURI +
SOBRE AGUJA SEDA).***



NOMBRE: ESTUCHE DE DISECCION x 9 INSTRUMENTOS (HOJA DE BISTURI + SOBRE AGUJA SEDA).

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : ESTUCHE DE DISECCION x 9 INSTRUMENTOS (HOJA DE BISTURI + SOBRE AGUJA SEDA).

USO : DISECCIÓN Y CIRUGIA.

MARCA: SUPERDENT

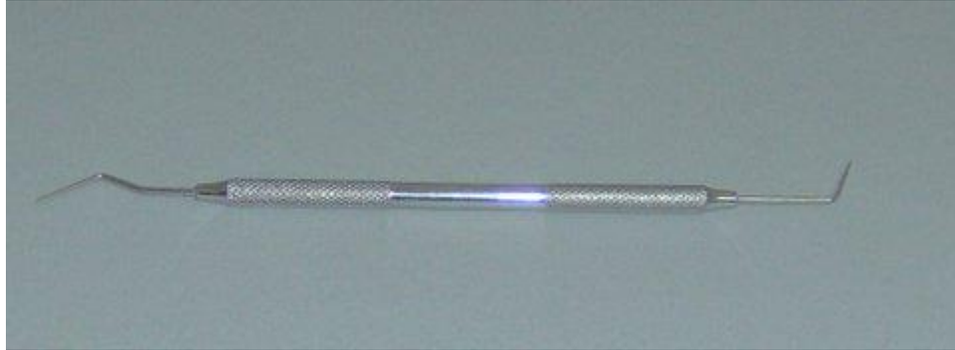
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

EXPLORADOR DE CONDUCTOS DOBLE.



NOMBRE: EXPLORADOR DE CONDUCTOS DOBLE.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : EXPLORADOR DE CONDUCTOS DOBLE.

USO : PARA LOCALIZAR LOS CONDUCTOS.

MARCA: SUPERDENT

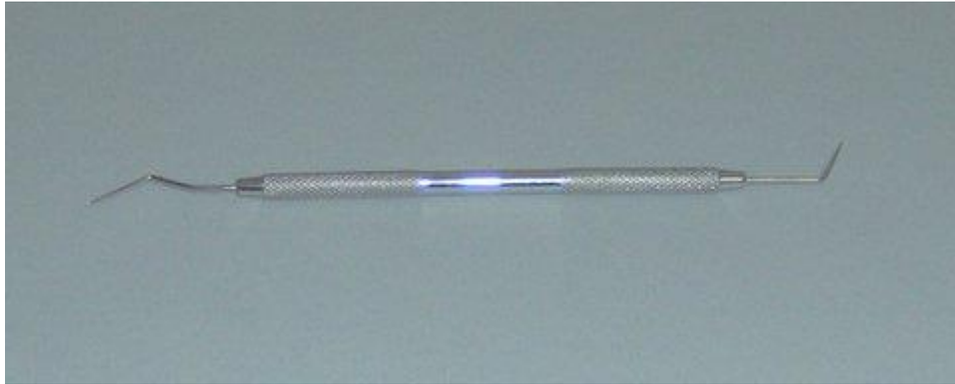
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

EXPLORADOR DE CONDUCTOS R C 16.



NOMBRE: EXPLORADOR DE CONDUCTOS R C 16.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : EXPLORADOR DE CONDUCTOS R C 16.

USO : PARA LOCALIZAR LOS CONDUCTOS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

EXPLORADOR DE CONDUCTOS SENCILLO.



NOMBRE: EXPLORADOR DE CONDUCTOS SENCILLO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : EXPLORADOR DE CONDUCTOS SENCILLO.

USO : PARA LOCALIZAR LOS CONDUCTOS.

MARCA: SUPERDENT

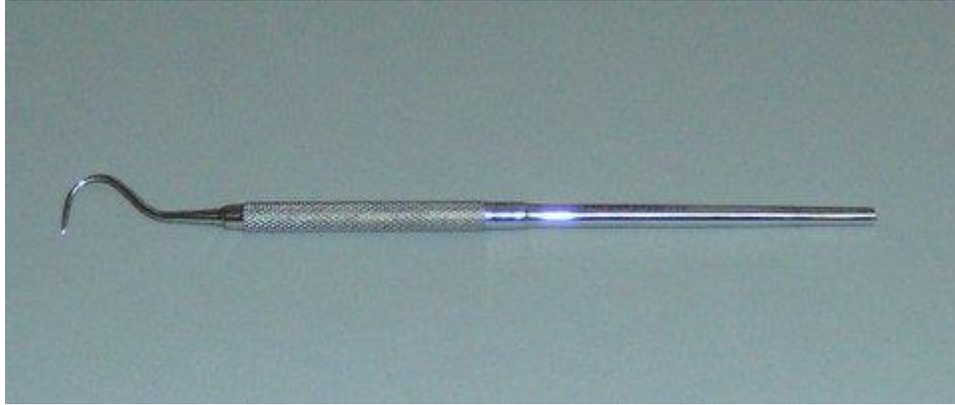
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

EXPLORADOR SENCILLO # 23.



NOMBRE: EXPLORADOR SENCILLO # 23.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : EXPLORADOR SENCILLO # 23.

USO : PARA LA DETECCIÓN DE CARIES Y CALCULOS, PARA LA EXPLORACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LA BOLSA, FURCACIONES Y RESTAURACIONES.

MARCA: SUPERDENT

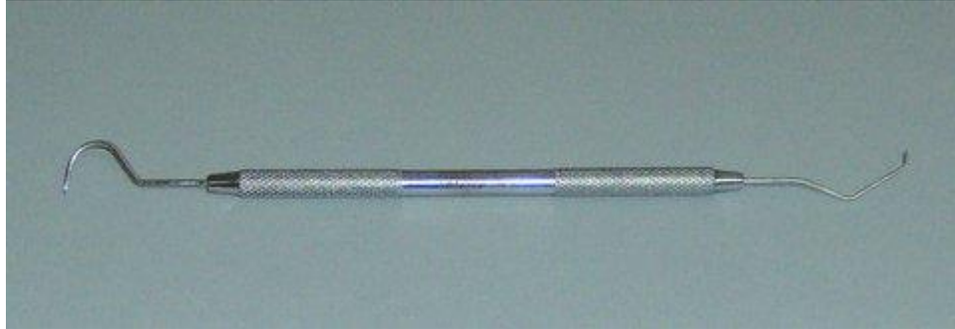
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

EXPLORADORES DOBLES No 5.



NOMBRE: EXPLORADORES DOBLES No 5.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : EXPLORADORES DOBLES No 5.

USO : PARA LA DETECCIÓN DE CARIES Y CALCULOS, PARA LA EXPLORACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LA BOLSA, FURCACIONES Y RESTAURACIONES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

FORCEP # 150.



NOMBRE: FORCEP # 150.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : FORCEP # 150.

USO : PARA EXTRAER LOS DIENTES DEL HUESO ALVEOLAR. INCISIVOS, CANINOS, PREMOLARES Y RAICES SUPERIORES; UNIVERSAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

FORCEP # 151 NIÑO.



NOMBRE: FORCEP # 151 NIÑO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : FORCEP # 151 NIÑO.

USO : PARA EXTRAER LOS DIENTES DEL HUESO ALVEOLAR. DIENTES Y RAICES PRIMARIAS INFERIORES; UNIVERSAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

FORCEP # 151.



NOMBRE: FORCEP # 151.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : FORCEP # 151.

USO : PARA EXTRAER LOS DIENTES DEL HUESO ALVEOLAR. INCISIVOS, CANINOS, PREMOLARES Y RAICES INFERIORES; UNIVERSAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

FORCEP # 24.



NOMBRE: FORCEP # 24.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : FORCEP # 24.

USO : PARA EXTRAER LOS DIENTES DEL HUESO ALVEOLAR. PRIMERO, SEGUNDO Y TERCER MOLARES INFERIORES; UNIVERSAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

FORCEP # 69.



NOMBRE: FORCEP # 69.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : FORCEP # 69.

USO : PARA EXTRAER LOS DIENTES DEL HUESO ALVEOLAR. FRAGMENTOS Y RAICES SUPERIORES E INFERIORES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

FORCEP # 65.



NOMBRE: FORCEP # 65.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : FORCEP # 65.

USO : PARA EXTRAER LOS DIENTES DEL HUESO ALVEOLAR. FRAGMENTOS Y RAICES SUPERIORES E INFERIORES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

FORCEPS # 150 NIÑO.



NOMBRE: FORCEPS # 150 NIÑO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : FORCEPS # 150 NIÑO.

USO : PARA EXTRAER LOS DIENTES DEL HUESO ALVEOLAR. DIENTES Y RAICES PRIMARIAS SUPERIORES; UNIVERSALES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

FORCEPS # 16.



NOMBRE: FORCEPS # 16.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : FORCEPS # 16.

USO : PARA EXTRAER LOS DIENTES DEL HUESO ALVEOLAR. PRIMER Y SEGUNDO MOLARES INFERIORES; UNIVERSAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

GANCHO X 1 CLIP PARA RADIOGRAFIA.



NOMBRE: GANCHO X 1 CLIP PARA RADIOGRAFIA.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : GANCHO X 1 CLIP PARA RADIOGRAFIA.

USO : PARA COLOCAR RADIOGRAFIAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

GANCHO X 10 CLIPS PARA RADIOGRAFIA.



NOMBRE: GANCHO X 10 CLIPS PARA RADIOGRAFIA.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : GANCHO X 10 CLIP PARA RADIOGRAFIA.

USO : PARA COLOCAR RADIOGRAFIAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 200.



NOMBRE: GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 200.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 200.

USO : PARA COLOCAR TELA DE CAUCHO. MOLARES INFERIORES. LAS HORQUILLAS PLANAS IMPIDEN LA COLISION GINGIVAL

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 201.



NOMBRE: GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 201.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 201.

USO : PARA COLOCAR TELA DE CAUCHO. MOLARES SUPERIORES. SIMILAR AL No. 200, PERO CON HORQUILLAS LIGERAMENTE MAS REDONDEADAS. HORQUILLAS FESTONEADAS QUE SE AJUSTAN A LA CURVATURA GINGIVAL Y SUMINISTRAN ESTABILIDAD.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 202.



NOMBRE: GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 202.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 202.

USO : PARA COLOCAR TELA DE CAUCHO. MOLARES INFERIORES. GRAPA DE UN MOLAR GRANDE. SIMILAR A LA No.200, PERO CON HORQUILLAS MAS GRANDES. LAS HORQUILLAS PLANAS IMPIDEN LA COLISION CON LA ENCIA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 203.



NOMBRE: GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 203.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 203.

USO : PARA COLOCAR TELA DE CAUCHO. MOLARES DERECHO E IZQUIERDO. PARA TODOS LOS MOLARES PEQUEÑOS, PERO SE RECOMIENDA ESPECIALMENTE PARA LOS MOLARES INFERIORES. TAMBIEN ES ADECUADO PARA LA APLICACIÓN PEDODONTICA. ARCO PEQUEÑO.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 204.



NOMBRE: GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 204.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 204.

USO : PARA COLOCAR TELA DE CAUCHO. MOLARES DERECHO E IZQUIERDO. PARA TODOS LOS MOLARES PEQUEÑOS, PERO SE RECOMIENDA ESPECIALMENTE PARA LOS MOLARES INFERIORES. TAMBIEN ES ADECUADO PARA LA APLICACIÓN PEDODONTICA. ARCO PEQUEÑO.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 206.



NOMBRE: GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 206.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 206.

USO : PARA COLOCAR TELA DE CAUCHO. PREMOLARES SUPERIORES E INFERIORES. HORQUILLAS FESTONADAS QUE SE ADAPTAN A LA CURVATURA GINGIVAL Y PROPORCIONAN ESTABILIDAD.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 209.



NOMBRE: GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 209.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 209.

USO : PARA COLOCAR TELA DE CAUCHO. FUNDAMENTALMENTE PARA LOS PREMOLARES INFERIORES. HORQUILLA PEQUEÑA Y PLANA PARA PREMOLARES PEQUEÑOS. ARCO FIRME.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 211.



NOMBRE: GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 211.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 211.

USO : PARA COLOCAR TELA DE CAUCHO. GRAPA UNIVERSAL PARA CARIES LABIAL DE LOS DIENTES ANTERIORES Y LOS PREMOLARES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 212.



NOMBRE: GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 212.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : GRAPAS PARA TELA CAUCHO, 212.

USO : PARA COLOCAR TELA DE CAUCHO. PARA CARIES LABIALES DE LOS DIENTES ANTERIORES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

INSTRUMENTO DE ORBAN.



NOMBRE: INSTRUMENTO DE ORBAN.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : INSTRUMENTO DE ORBAN.

USO : PARA INCISIONES QUE ELIMINAN O PERFILAN TEJIDOS BLANDOS. TAMBIEN SON UTILES PARA CORTAR TEJIDO INTERPROXIMAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

INSTRUMENTO OBTURACIONES FP3.



NOMBRE: INSTRUMENTO OBTURACIONES FP3.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : INSTRUMENTO OBTURACIONES FP3.

USO : PARA OBTURACIONE PLASTICA Y COMPOSITE. PARA LA COLOCACIÓN, LA FORMACIÓN DE CAPAS Y EL CONTORNEADO EN GENERAL.

MARCA: SUPERDENT

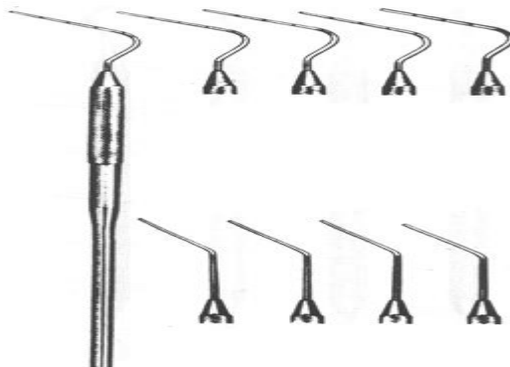
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

OBTURADOR DE CANAL B30



NOMBRE: OBTURADOR DE CANAL B 30.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : OBTURADOR DE CANALES B30.

USO : PARA OBTURACIONES DE CANALES ENDODONTICOS. PARA LA COLOCACIÓN, LA FORMACIÓN DE CAPAS Y EL CONTORNEADO EN GENERAL.

MARCA: SUPERDENT

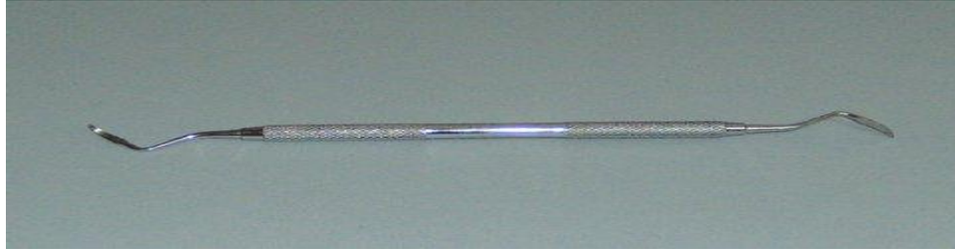
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

INSTRUMENTOS CK4.



NOMBRE: INSTRUMENTOS CK4.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : INSTRUMENTOS CK4.

USO : PARA PERIODONCIA. RASPADORES EN HOZ.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

INSTRUMENTOS CK6.



NOMBRE: INSTRUMENTOS CK6.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : INSTRUMENTOS CK6.

USO : PARA PERIODONCIA. RASPADORES EN HOZ.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

INSTRUMENTOS DE HOLLENBACK.



NOMBRE: INSTRUMENTOS DE HOLLENBACK.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : INSTRUMENTOS DE HOLLENBACK.

USO : PARA CONDENSAR LOS MATERIALES DE OBTURACIÓN EN LAS PREPARACIONES DE LA CAVIDAD.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

INSTRUMENTOS DE MORTOSON.



NOMBRE: INSTRUMENTOS DE MORTOSON.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : INSTRUMENTOS DE MORTOSON.

USO : PARA CONDENSAR LOS MATERIALES DE OBTURACIÓN EN LAS PREPARACIONES DE LA CAVIDAD.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

JERINGA PARA CARPULES X 1,8 ML. CON SUCCION.



NOMBRE: JERINGA PARA CARPULES X 1,8 ML.CON SUCCION.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : JERINGA PARA CARPULES X 1,8 ML.CON SUCCION.

USO : PARA APLICAR ANESTESICOS Y MEDICAMENTOS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

LIMAS PARA HUESO 9/10.



NOMBRE: LIMAS PARA HUESO 9/10.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : LIMAS PARA HUESO 9/10.

USO : PARA EL LISADO FINAL DE HUESOS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

MANGO PARA BISTURI # 4.



NOMBRE: MANGO PARA BISTURI # 4.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : MANGO PARA BISTURI # 4.

USO : PARA COLOCAR LA HOJA DE BISTURÍ EMPLEADA PARA CORTAR EL TEJIDO GINGIVAL.

MARCA: SUPERDENT

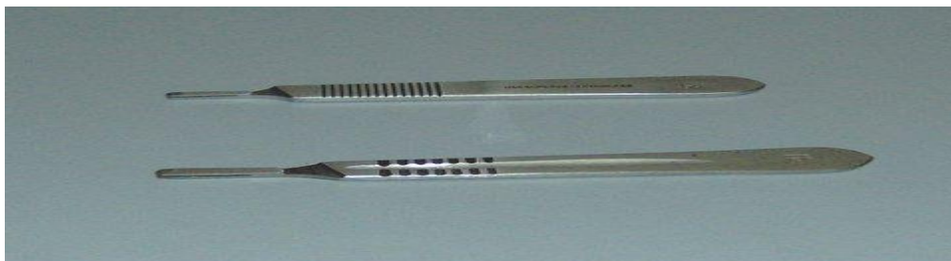
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

MANGOS PARA BISTURI # 3.



NOMBRE: MANGOS PARA BISTURI # 3.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : MANGOS PARA BISTURI # 3.

USO : PARA COLOCAR LA HOJA DE BISTURÍ EMPLEADA PARA CORTAR EL TEJIDO GINGIVAL.

MARCA: SUPERDENT

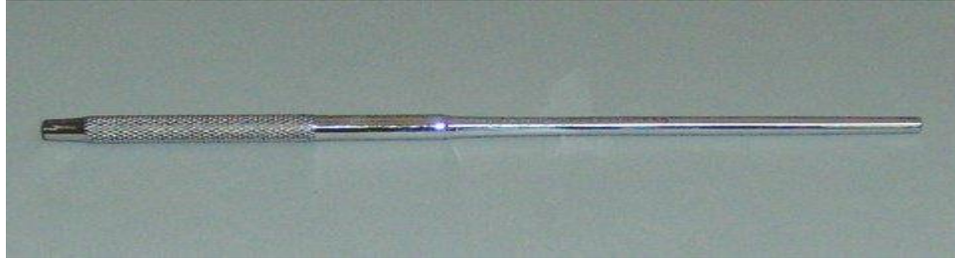
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

MANGO PARA ESPEJOS ESTÁNDAR.



NOMBRE: MANGO PARA ESPEJOS ESTÁNDAR.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : MANGO PARA ESPEJOS ESTÁNDAR.

USO : PARA COLOCAR EL ESPEJO DE BOCA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

MARTILLO TUMBA PUENTES CON 2 PUNTAS.



NOMBRE: MARTILLO TUMBA PUENTES CON 2 PUNTAS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : MARTILLO TUMBA PUENTES CON 2 PUNTAS.

USO : PARA REMOVER PUENTES DENTALES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

MARTILLO TUMBA PUENTES CON 3 PUNTAS.



NOMBRE: MARTILLO TUMBA PUENTES CON 3 PUNTAS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : MARTILLO TUMBA PUENTES CON 3 PUNTAS.

USO : PARA REMOVER PUENTES DENTALES.

MARCA: SUPERDENT

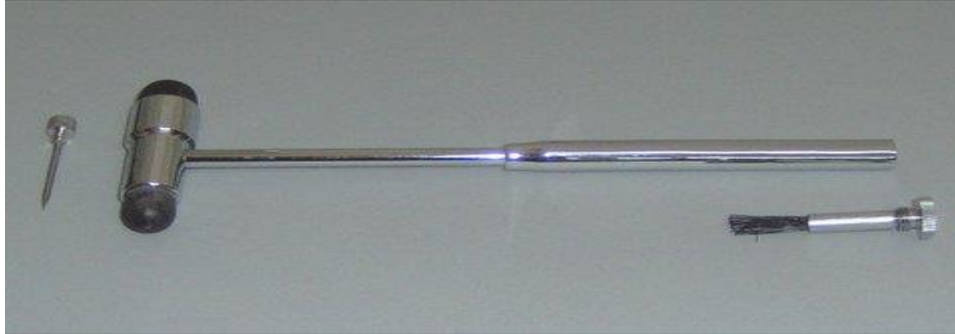
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

MARTILLOS PARA REFLEJOS.



NOMBRE: MARTILLOS PARA REFLEJOS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : MARTILLOS PARA REFLEJOS.

USO : PARA REVISIÓN DE REFLEJOS.

MARCA: SUPERDENT

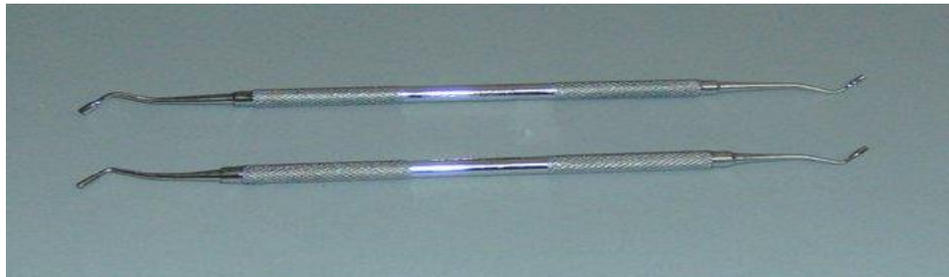
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

OBTURADOR AMALGAMA 1/2.



NOMBRE: OBTURADOR AMALGAMA 1/2.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : OBTURADOR AMALGAMA 1/2.

USO : PARA CONDENSAR LOS MATERIALES DE OBTURACIÓN EN LAS PREPARACIONES DE LA CAVIDAD.

MARCA: SUPERDENT

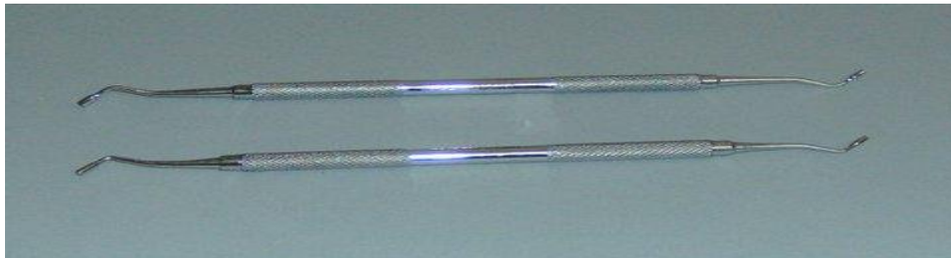
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

OBTURADORES DE AMALGAMA 0/1.



NOMBRE: OBTURADORES DE AMALGAMA 0/1.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : OBTURADORES DE AMALGAMA 0/1.

USO : PARA CONDENSAR LOS MATERIALES DE OBTURACIÓN EN LAS PREPARACIONES DE LA CAVIDAD.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

P.K. THOMAS X 5 INSTRUMENTOS.



NOMBRE: P.K. THOMAS X 5 INSTRUMENTOS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : P.K. THOMAS X 5 INSTRUMENTOS.

USO : PARA MOLDEADOS DE CERA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PERFORADOR DE TELA DE CAUCHO.



NOMBRE: PERFORADOR DE TELA DE CAUCHO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PERFORADOR DE TELA DE CAUCHO.

USO : PARA PERFORAR LA TELA DE CAUCHO.

MARCA: SUPERDENT

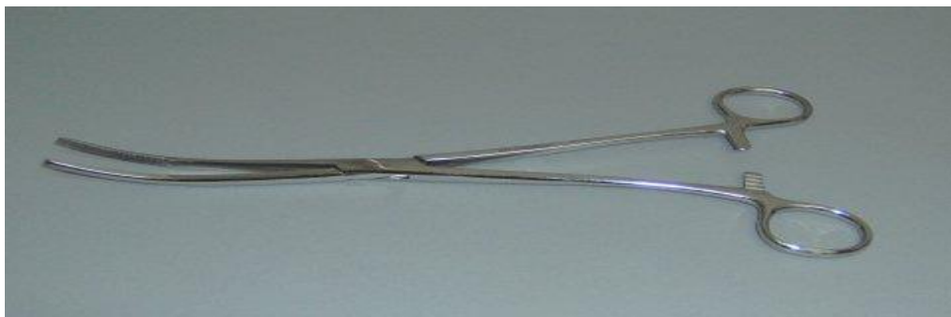
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZA BOZEMAN 26 CMS.



NOMBRE: PINZA BOZEMAN 26 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZA BOZEMAN 26 CMS.

USO : PARA CIRUGIA EN INTESTINO.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZA CORTA FRIOS 12.5 CM.



NOMBRE: PINZA CORTA FRIOS 12.5 CM.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZA CORTA FRIOS 12.5 CM.

USO : PARA CORTE DE ALAMBRE.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZA FOERSTER. PORTA ESPONJAS. TAMAÑOS SURTIDOS.



NOMBRE: PINZA FOERSTER.PORTA ESPONJAS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZA FOERSTER. PORTA ESPONJAS TAMAÑOS SURTIDOS.

USO : Permite graduar a voluntad su presión en la punta. Cada mandíbula termina en forma de aro, los cuales no poseen estrías pero si fenestras que permiten una excelente toma de vísceras huecas, sin dañarlas. También se suele utilizar para la asepsia de piel, junto a una gasa doblada.

MARCA: SUPERDENT

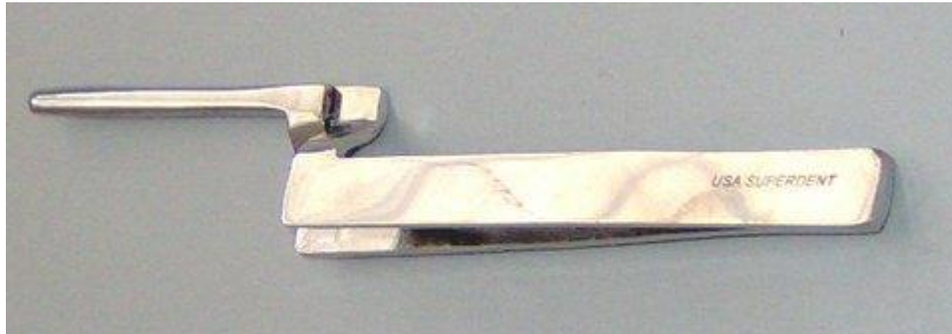
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZA PARA PAPEL DE ARTICULAR 15 CMS.



NOMBRE: PINZA PARA PAPEL DE ARTICULAR 15 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZA PARA PAPEL DE ARTICULAR 15 CMS.

USO : PARA COLOCAR EL PAPEL DE ARTICULAR.

MARCA: SUPERDENT

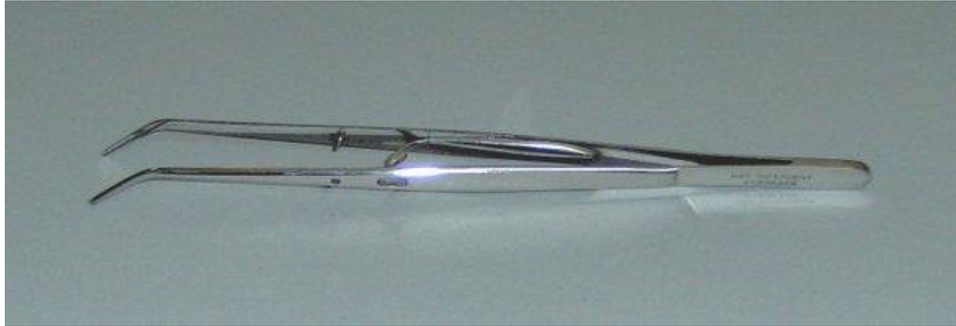
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

***PINZA PORTA CONOS PAPEL -
GUTAPERCHA. 15 CMS.***



NOMBRE: PINZA PORTA CONOS PAPEL -GUTAPERCHA. 15 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZA PORTA CONOS PAPEL -GUTAPERCHA. 15 CMS.

USO : PARA COLOCAR CONOS PAPEL -GUATAPERCHA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZA ROCHESTER PEAN CURVA x 12 CMS.



NOMBRE: PINZA ROCHESTER PEAN CURVA x 12 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZA ROCHESTER PEAN CURVA x 12 CMS.

USO : PARA SUJETAR VASOS SANGUINEOS, ELIMINAR PEQUEÑAS RAICES Y FIJAR OBJETOS SUELTOS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

***PINZA ROCHESTER PEAN RECTA x 12
CMS.***



NOMBRE: PINZA ROCHESTER PEAN RECTA x 12 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZA ROCHESTER PEAN RECTA x 12 CMS.

USO : PARA SUJETAR VASOS SANGUINEOS, ELIMINAR PEQUEÑAS RAICES Y FIJAR OBJETOS SUELTOS.

MARCA: SUPERDENT

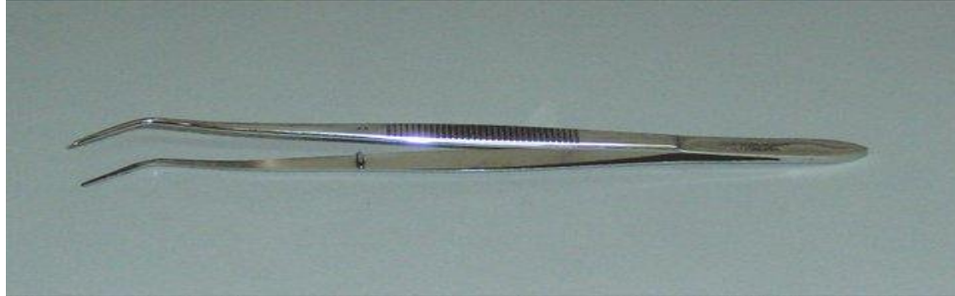
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS ALGODONERAS.



NOMBRE: PINZAS ALGODONERAS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS ALGODONERAS.

USO : PARA COGER O DESPLAZAR MATERIALES AL INTERIOR O AL EXTERIOR DE LA CAVIDAD ORAL.

MARCA: SUPERDENT

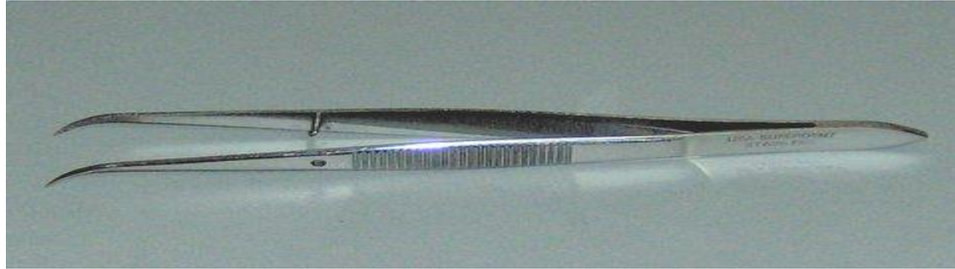
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS ALGONODERA PERRY X 14 CMS.



NOMBRE: PINZAS ALGONODERA PERRY X 14 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS ALGONODERA PERRY X 14 CMS.

USO : PARA COGER O DESPLAZAR MATERIALES AL INTERIOR O AL EXTERIOR DE LA CAVIDAD ORAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS ALLIS x 15,5 Cms.

NOMBRE: PINZAS ALLIS x 15,5 Cms.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS ALLIS x 15,5 Cms.

USO : PARA ASIR Y ESTABILIZAR LOS COLGAJOS DE TEJIDOS BLANDOS DURANTE LAS SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS ALLIS x 20 Cms.



NOMBRE: PINZAS ALLIS x 20 Cms.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS ALLIS x 20 Cms.

USO : PARA ASIR Y ESTABILIZAR LOS COLGAJOS DE TEJIDOS BLANDOS DURANTE LAS SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

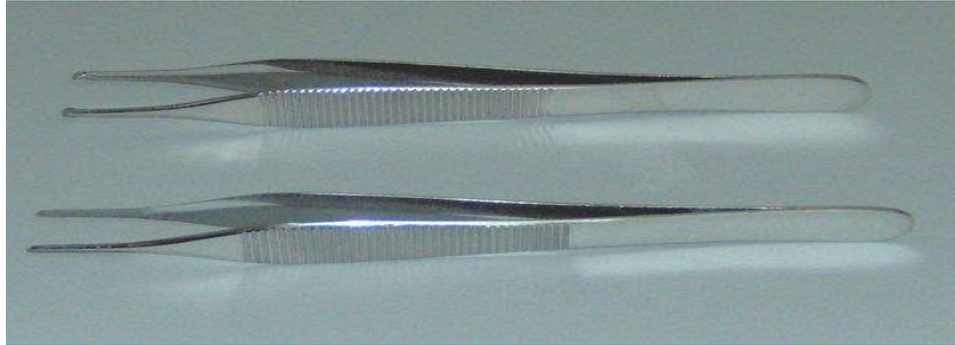
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS DE ADSON CON GARRA. 12 CMS.



NOMBRE: PINZAS DE ADSON CON GARRA. 12 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS DE ADSON CON GARRA. 12 CMS.

USO : PARA ASIR Y ESTABILIZAR LOS COLGAJOS DE TEJIDOS BLANDOS DURANTE LAS SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

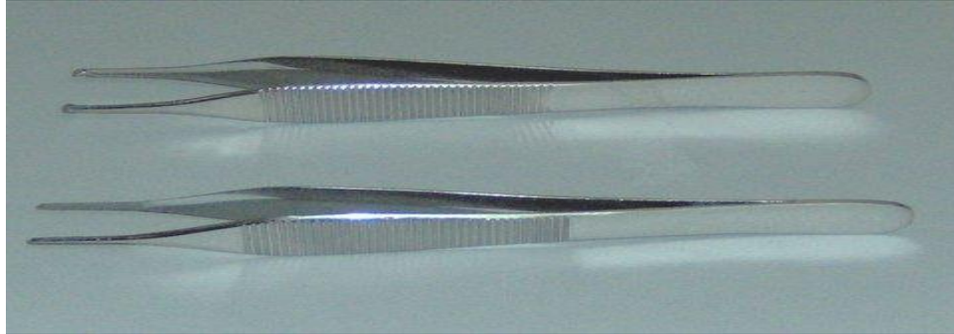
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS DE ADSON SIN GARRA. 12 CMS.



NOMBRE: PINZAS DE ADSON SIN GARRA. 12 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS DE ADSON SIN GARRA. 12 CMS.

USO : PARA ASIR Y ESTABILIZAR LOS COLGAJOS DE TEJIDOS BLANDOS DURANTE LAS SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS DE CAMPO BACKAUS 13 CMS.



NOMBRE: PINZAS DE CAMPO BACKAUS 13 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS DE CAMPO BACKAUS 13 CMS.

USO : PARA UNIR O LIGAR TEJIDOS COMO ENCIA, CARRILLO O CACHETE.

MARCA: SUPERDENT

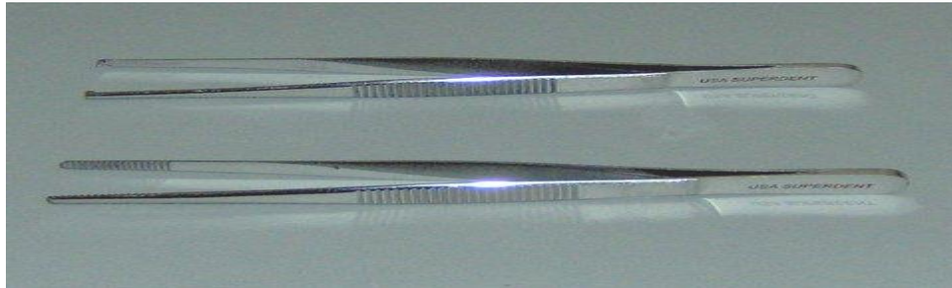
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS DE DISECCION CON GARRA. 11 CMS.



NOMBRE: PINZAS DE DISECCION CON GARRA. 11 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS DE DISECCION CON GARRA. 11 CMS.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CARTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

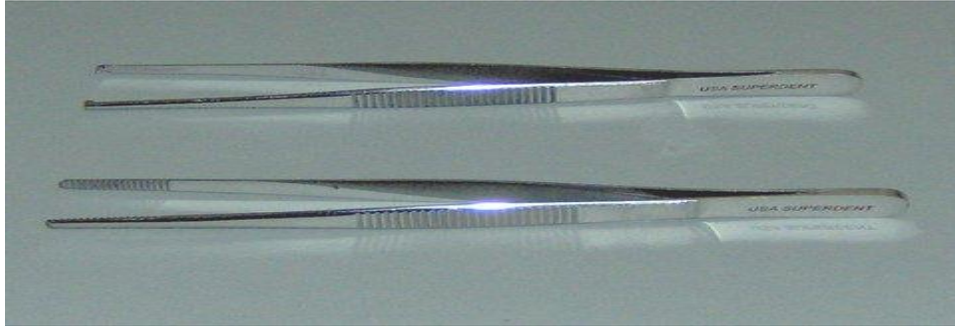
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS DE DISECCION SIN GARRA 11 CMS.



NOMBRE: PINZAS DE DISECCION SIN GARRA 11 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS DE DISECCION SIN GARRA 11 CMS.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CARTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS DE DISECCION CON GARRA. 14 CMS.

NOMBRE: PINZAS DE DISECCION CON GARRA. 14 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS DE DISECCION CON GARRA. 14 CMS.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CARTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS DE DISECCION SIN GARRA 14 CMS.

NOMBRE: PINZAS DE DISECCION SIN GARRA 14 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS DE DISECCION SIN GARRA 14 CMS.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CARTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS GUBIAS RONGEURS 1A 16.5 CMS.



NOMBRE: PINZAS GUBIAS RONGEURS 1A 16.5 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS GUBIAS RONGEURS 1A 16.5 CMS.

USO : PARA RECORTAR Y CONTORNEAR EL HUESO ALVEOLAR Y EL TEJIDO ELIMINADO.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

***PINZAS KELLY CURVAS.
(HEMOSTÁTICA) 14 CMS.***



NOMBRE: PINZAS KELLY CURVAS. (HEMOSTATICA) 14 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS KELLY CURVAS. (HEMOSTATICA) 14 CMS.

USO : PARA SUJETAR VASOS SANGUINEOS, ELIMINAR PEQUEÑAS RAICES Y FIJAR OBJETOS SUELTOS.

MARCA: SUPERDENT

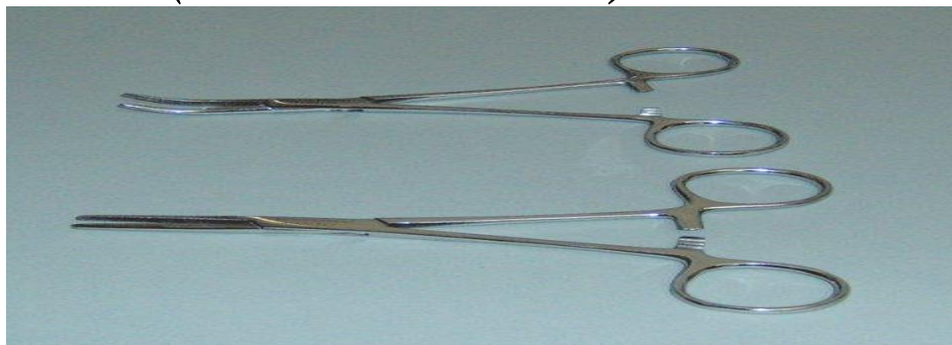
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

***PINZAS KELLY RECTAS.
(HEMOSTATICA) 14 CMS.***



NOMBRE: PINZAS KELLY RECTAS. (HEMOSTATICA) 14 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS KELLY RECTAS. (HEMOSTATICA) 14 CMS.

USO : PARA SUJETAR VASOS SANGUINEOS, ELIMINAR PEQUEÑAS RAICES Y FIJAR OBJETOS SUELTOS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS MOSQUITO CURVAS. 12 CMS.



NOMBRE: PINZAS MOSQUITO CURVAS. 12 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS MOSQUITO CURVAS. 12 CMS.

USO : PARA SUJETAR VASOS SANGUINEOS, ELIMINAR PEQUEÑAS RAICES Y FIJAR OBJETOS SUELTOS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS MOSQUITO RECTAS. 12 CMS.



NOMBRE: PINZAS MOSQUITO RECTAS. 12 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS MOSQUITO RECTAS. 12 CMS.

USO : PARA SUJETAR VASOS SANGUINEOS, ELIMINAR PEQUEÑAS RAICES Y FIJAR OBJETOS SUELTOS.

MARCA: SUPERDENT

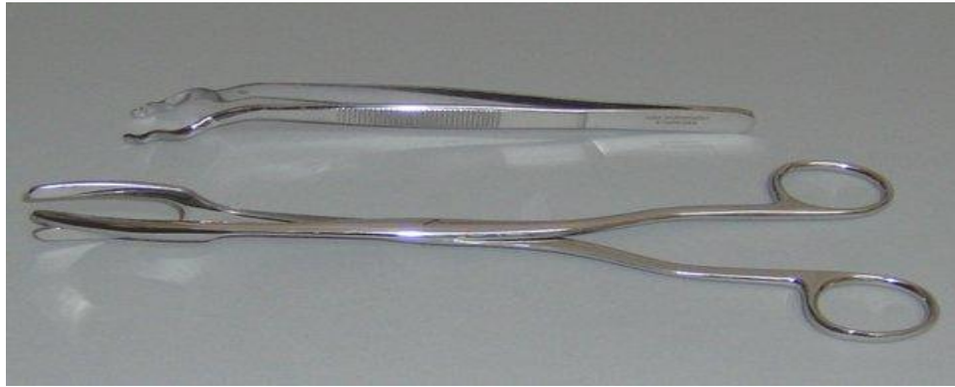
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS PARA SACAR INSTRUMENTAL X 16 CMS.



NOMBRE: PINZAS PARA SACAR INSTRUMENTAL X 16 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS PARA SACAR INSTRUMENTAL X 16 CMS.

USO : PARA SACAR INSTRUMENTAL.

MARCA: SUPERDENT

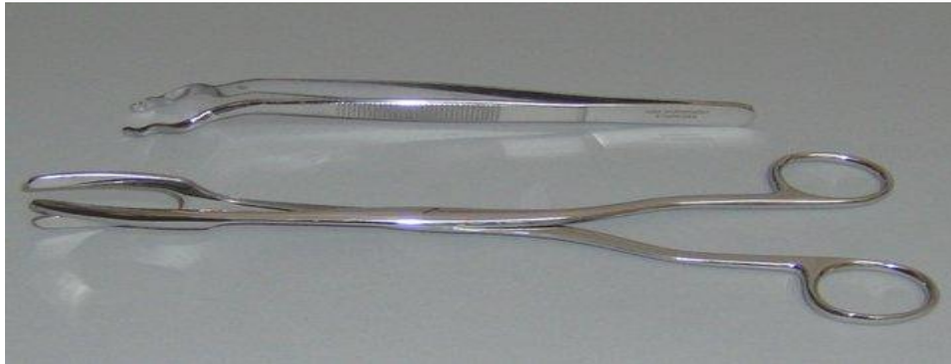
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS PARA SACAR INSTRUMENTAL X 20 CMS.



NOMBRE: PINZAS PARA SACAR INSTRUMENTAL X 20 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS PARA SACAR INSTRUMENTAL X 20 CMS.

USO : PARA SACAR INSTRUMENTAL.

MARCA: SUPERDENT

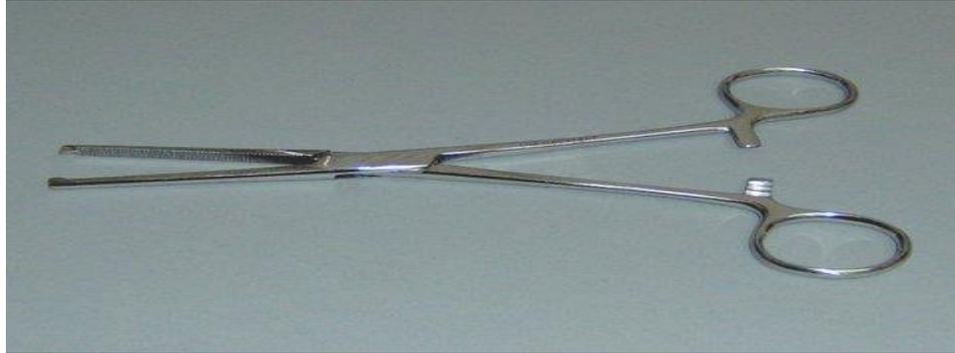
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS ROCHESTER RECTA x 18 Cms.



NOMBRE: PINZAS ROCHESTER RECTA x 18 Cms.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS ROCHESTER RECTA x 18 Cms.

USO : PARA UNIR O LIGAR TEJIDOS.

MARCA: SUPERDENT

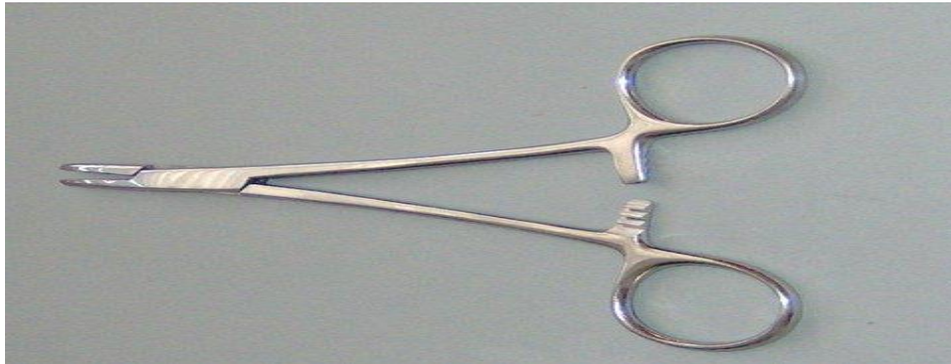
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

***PORTA AGUJAS COLLIER HOLDERS.
13 CMS.***



NOMBRE: PORTA AGUJAS COLLIER HOLDERS. 13 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PORTA AGUJAS COLLIER HOLDERS. 13 CMS.

USO : PARA ASIR Y GUIAR LA AGUJA CUANDO SE SUTURA.

MARCA: SUPERDENT

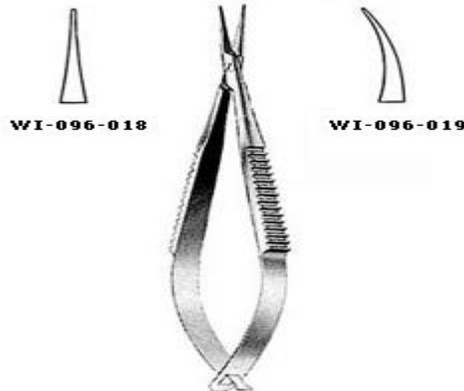
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PORTA AGUJAS DE CASTRO VIEJO.



NOMBRE: PORTA AGUJAS DE CASTRO VIEJO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PORTA AGUJAS DE CASTRO VIEJO.

USO : PARA ASIR Y GUIAR LA AGUJA CUANDO SE SUTURA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PORTA AGUJAS DE MATHIEU x 14 CM.



NOMBRE: PORTA AGUJAS DE MATHIEU x 14 CM.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PORTA AGUJAS DE MATHIEU x 14 CM.

USO : PARA ASIR Y GUIAR LA AGUJA CUANDO SE SUTURA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PORTA AGUJAS DE MAYO x 12,5 CMS.



NOMBRE: PORTA AGUJAS DE MAYO x 12,5 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PORTA AGUJAS DE MAYO x 12,5 CMS.

USO : PARA ASIR Y GUIAR LA AGUJA CUANDO SE SUTURA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PORTA AGUJAS DE MAYO x 16 CMS.



NOMBRE: PORTA AGUJAS DE MAYO x 16 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PORTA AGUJAS DE MAYO x 16 CMS.

USO : PARA ASIR Y GUIAR LA AGUJA CUANDO SE SUTURA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PORTA AMALGAMA DOBLE.



NOMBRE: PORTA AMALGAMA DOBLE.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PORTA AMALGAMA DOBLE.

USO : PARA TRASLADAR Y DISTRIBUIR LOS MATERIALES DE OBTURACIÓN, INCLUIDA LA AMALGAMA, EL COMPOSITE Y EL HUESO.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PORTA AMALGAMA SENCILLO.



NOMBRE: PORTA AMALGAMA SENCILLO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PORTA AMALGAMA SENCILLO.

USO : PARA TRASLADAR Y DISTRIBUIR LOS MATERIALES DE OBTURACIÓN, INCLUIDA LA AMALGAMA, EL COMPOSITE Y EL HUESO.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PORTA GRAPAS.



NOMBRE: PORTA GRAPAS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PORTA GRAPAS.

USO : PARA SUJETAR GRAPAS PARA DIQUE DE GOMA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PORTA MATRIZ TOFFLEMIRE.



NOMBRE: PORTA MATRIZ TOFFLEMIRE.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PORTA MATRIZ TOFFLEMIRE.

USO : PARA SUJETAR Y COLOCAR BANDAS AISLANTES DE LAS PREPARACIONES DE CAVIDADES.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

RETRACTOR DE FARABEUT X 2 UNIDADES.



NOMBRE: RETRACTOR DE FARABEUT X 2 UNIDADES.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : RETRACTOR DE FARABEUT X 2 UNIDADES.

USO : PARA SEPARAR LOS COLGAJOS MUCOPERIOSTIALES, LAS MEJILLAS, LOS LABIOS Y LA LENGUA DEL AREA QUIRÚRGICA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

***RETRACTOR DE MINNESOTA JUEGO X
3 UNIDADES.***



NOMBRE: RETRACTOR DE MINNESOTA JUEGO X 3 UNIDADES.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : RETRACTOR DE MINNESOTA JUEGO X 3 UNIDADES.

USO : PARA SEPARAR LOS COLGAJOS MUCOPERIOSTIALES, LAS MEJILLAS, LOS LABIOS Y LA LENGUA DEL AREA QUIRÚRGICA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

RETRACTOR DE MINNESOTA.



NOMBRE: RETRACTOR DE MINNESOTA.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : RETRACTOR DE MINNESOTA.

USO : PARA SEPARAR LOS COLGAJOS MUCOPERIOSTIALES, LAS MEJILLAS, LOS LABIOS Y LA LENGUA DEL AREA QUIRÚRGICA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

RETRACTOR DEL COLGAJO x 3 PUNTAS.



NOMBRE: RETRACTOR DEL COLGAJO x 3 PUNTAS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : RETRACTOR DEL COLGAJO x 3 PUNTAS.

USO : PARA SEPARAR LOS COLGAJOS MUCOPERIOSTIALES, LAS MEJILLAS, LOS LABIOS Y LA LENGUA DEL AREA QUIRÚRGICA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

SONDAS DE NABERS.



NOMBRE: SONDAS DE NABERS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : SONDAS DE NABERS.

USO : PARA EVALUAR LA PROFUNDIDAD DE LAS BOLSAS PERIODONTALES, LOS GRADOS DE FIJACIÓN, LAS CONFIGURACIONES ANATOMICAS Y LA HEMORRAGIA GINGIVAL.

MARCA: SUPERDENT

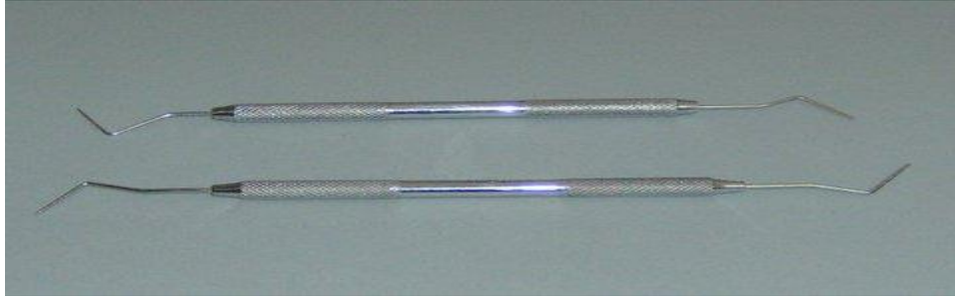
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

SONDAS WILLIAM FOX DOBLES.



NOMBRE: SONDAS WILLIAM FOX DOBLES.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : SONDAS WILLIAM FOX DOBLES.

USO : PARA EVALUAR LA PROFUNDIDAD DE LAS BOLSAS PERIODONTALES, LOS GRADOS DE FIJACIÓN, LAS CONFIGURACIONES ANATOMICAS Y LA HEMORRAGIA GINGIVAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TALLADOR DE FRAHN.



NOMBRE: TALLADOR DE FRAHN.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TALLADOR DE FRAHN.

USO : PARA MODELAR LAS ESTRUCTURAS ANATOMICAS Y PARA RECORTAR EL EXCESO DE MATERIAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TALLADOR DE LECRON.



NOMBRE: TALLADOR DE LECRON.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TALLADOR DE LECRON.

USO : PARA MODELAR LA CERA, MOLDEADO EN EL LABORATORIO.

MARCA: SUPERDENT

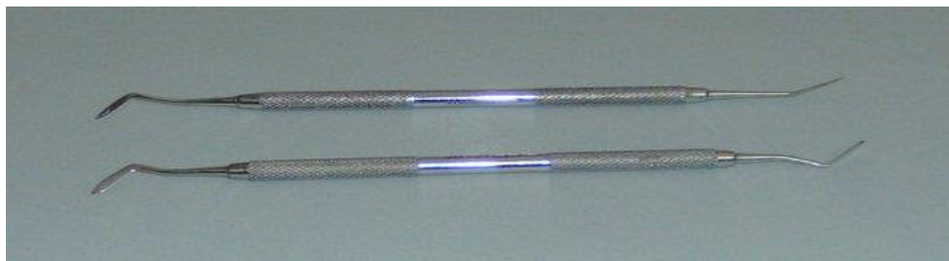
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TALLADOR DE WARD # 1.



NOMBRE: TALLADOR DE WARD # 1.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TALLADOR DE WARD # 1.

USO : PARA MODELAR LAS ESTRUCTURAS ANATOMICAS Y PARA RECORTAR EL EXCESO DE MATERIAL.

MARCA: SUPERDENT

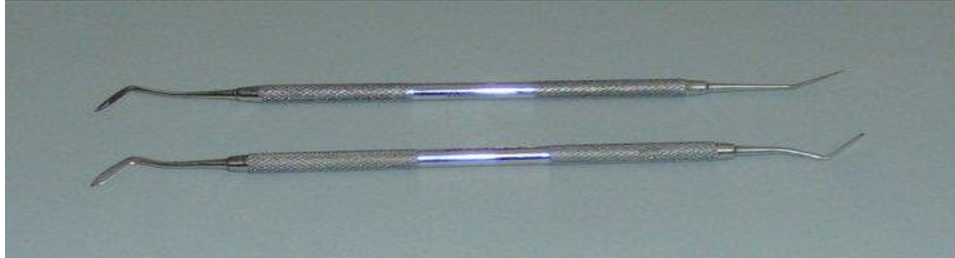
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TALLADOR DE WARD # 2.



NOMBRE: TALLADOR DE WARD # 2.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TALLADOR DE WARD # 2.

USO : PARA MODELAR LAS ESTRUCTURAS ANATOMICAS Y PARA RECORTAR EL EXCESO DE MATERIAL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

***TIJERAS CASTRO VIEJO RECTA. 12
CMS.***



NOMBRE: TIJERAS CASTRO VIEJO RECTA. 12 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS CASTRO VIEJO RECTA. 12 CMS.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TIJERAS DE GINGIVECTOMIA CURVAS 13 CMS.



NOMBRE: TIJERAS DE GINGIVECTOMIA CURVAS 13 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS DE GINGIVECTOMIA CURVAS 13 CMS.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

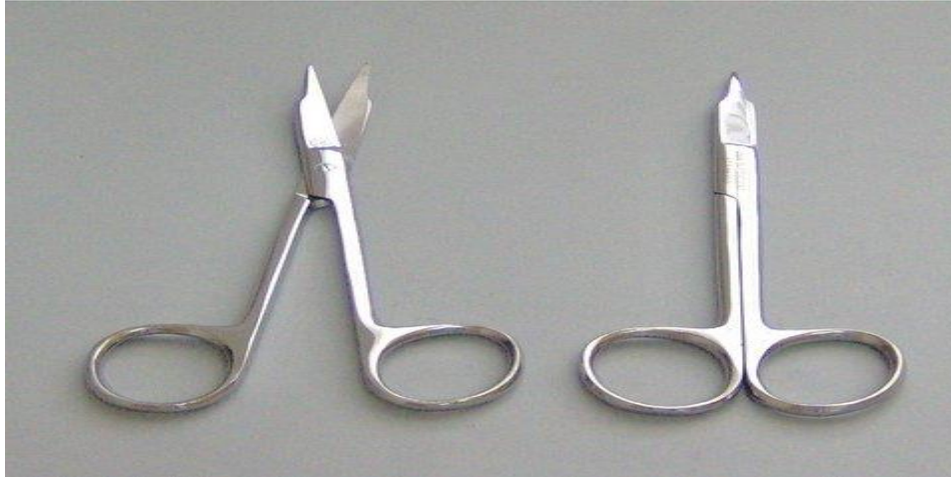
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

***TIJERAS DE GINGIVECTOMIA RECTAS
13 CMS.***



NOMBRE: TIJERAS DE GINGIVECTOMIA RECTAS 13 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS DE GINGIVECTOMIA RECTAS 13 CMS.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

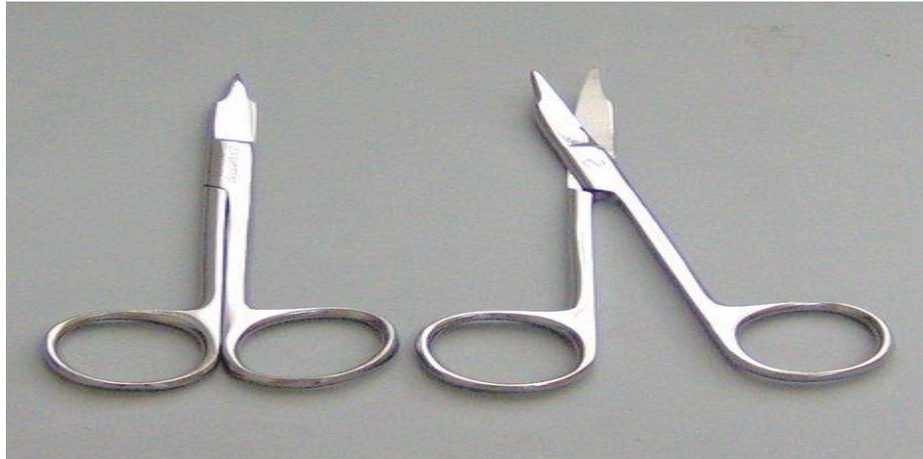
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TIJERAS DE IRIS CURVAS 11.5 CMS.



NOMBRE: TIJERAS DE IRIS CURVAS 11.5 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS DE IRIS CURVAS 11.5 CMS.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TIJERAS DE MAYO CURVAS x 14 CMS.



NOMBRE: TIJERAS DE MAYO CURVAS x 14 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS DE MAYO CURVAS x 14 CMS.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TIJERAS DE MAYO RECTAS x 14 CMS.



NOMBRE: TIJERAS DE MAYO RECTAS x 14 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS DE MAYO RECTAS x 14 CMS.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TIJERAS IRIS RECTAS. 11.5 CMS.

NOMBRE: TIJERAS IRIS RECTAS. 11.5 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS IRIS RECTAS. 11.5 CMS.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: USA SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TIJERAS METZEMBAUN RECTAS
14.5cms.



NOMBRE: TIJERAS METZEMBAUN RECTAS 14.5cms.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS METZEMBAUN RECTAS 14.5cms.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TIJERAS PARA ALAMBRE 12 CMS.



NOMBRE: TIJERAS PARA ALAMBRE 12 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS PARA ALAMBRE 12 CMS.

USO : PARA CORTE DE ALAMBRE.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TIJERAS PARA CORONAS Y MATERIAL CURVA 12 CMS.



NOMBRE: TIJERAS PARA CORONAS Y MATERIAL CURVA 12 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS PARA CORONAS Y MATERIAL CURVA 12 CMS.

USO : PARA CORTE DE ALAMBRE Y CORONAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLORURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TIJERAS PARA CORONAS Y MATERIAL RECTA 12 CMS.



NOMBRE: TIJERAS PARA CORONAS Y MATERIAL RECTA 12 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS PARA CORONAS Y MATERIAL RECTA 12 CMS.

USO : PARA CORTE DE ALAMBRE Y CORONAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TIJERAS PARA SUTURA 9 CMS.



NOMBRE: TIJERAS PARA SUTURA 9 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS PARA SUTURA 9 CMS.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

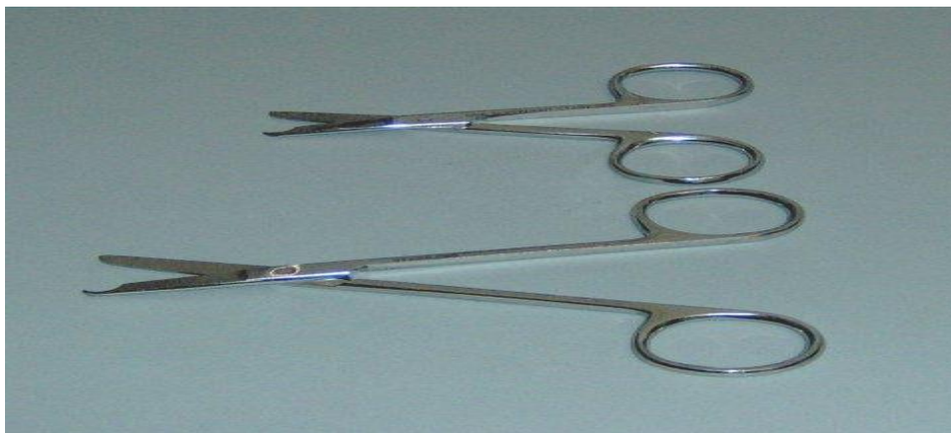
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TIJERAS PARA SUTURA 13 CMS.



NOMBRE: TIJERAS PARA SUTURA 13 CMS.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS PARA SUTURA 13 CMS.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TIJERAS QUIRURGICA CURVA x 14 cms.



NOMBRE: TIJERAS QUIRURGICA CURVA x 14 cms.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS QUIRURGICA CURVA x 14 cms.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

***TIJERAS QUIRURGICAS RECTA x 14
cms.***



NOMBRE: TIJERAS QUIRURGICAS RECTA x 14 cms.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS QUIRURGICAS RECTA x 14 cms.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

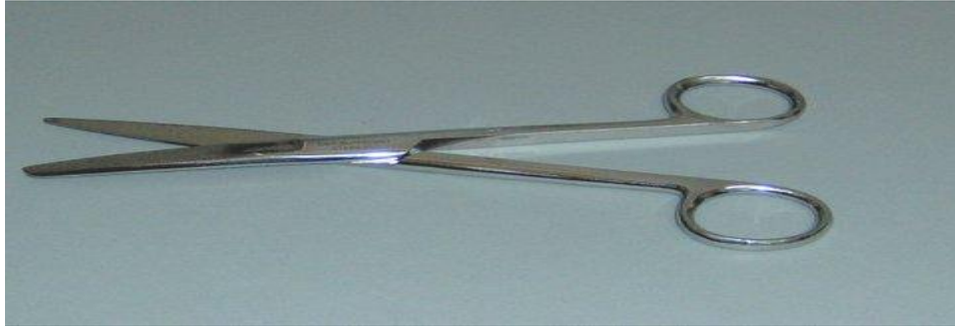
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

***TIJERAS QUIRURGICAS x 18 cms.
RECTA.***



NOMBRE: TIJERAS QUIRURGICAS x 18 cms. RECTA.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJERAS QUIRURGICAS x 18 cms. RECTA.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

PINZAS SCHROEDER.



NOMBRE: PINZAS SCHROEDER.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : PINZAS SCHROEDER.

USO : Las pinzas son instrumentos metálicos de dos ramas que sirven para aproximar, coger, sujetar, atraer o comprimir. La pinza médica o quirúrgica es un instrumento para realizar estas funciones en las operaciones quirúrgicas.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

TIJETAS METZEMBAUN CURVAS 14.5 cms.

NOMBRE: TIJETAS METZEMBAUN CURVAS 14.5 cms.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TIJETAS METZEMBAUN CURVAS 14.5 cms.

USO : PARA RECORTAR TEJIDO O CORTAR SUTURAS.

MARCA: USA SUPERDENT

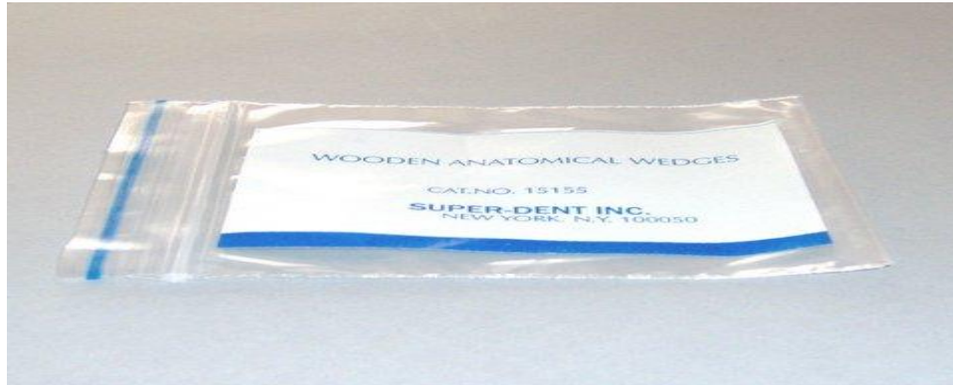
REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2017DM-0015982

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE DEBEN SECARSE POR COMPLETO ANTES DE SU UTILIZACIÓN, A FIN DE EVITAR LA EXISTENCIA DE CORROSION U OXIDACIÓN. LAS SIGUIENTES SUSTANCIAS QUÍMICAS NO DEBEN SER EMPLEADAS NUNCA CON LOS INSTRUMENTOS DE ACERO INOXIDABLE: HIPOCLORITO DE SODIO, AGUA REGIA, AGUA DESTILADA, CLURURO FERRICO, ACIDO SULFURICO, ACIDO CLORHÍDRICO Y YODO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CUÑAS DE MADERA BOLSA x 50 UNDS SURTIDAS.



NOMBRE: CUÑAS DE MADERA BOLSA x 50 UNDS SURTIDAS.

COMPOSICIÓN : Madera no astillable.

DESCRIPCIÓN : CUÑAS DE MADERA BOLSA x 50 UNDS SURTIDAS.

USO : Son recomendadas para uso general en procedimientos restauradores con la función mecánica de adaptar matrices y/o alejar dientes adyacentes.
Son producidas en madera no astillable, con el formato anatómico del espacio interproximal, en 4 tamaños codificados por colores..

MARCA: MEDICAL DENTAL.

REGISTRO INVIMA: NO Requiere .

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: NINGUNA.

IMPORTADOR: MEDICAL DENTAL IMPORT & EXPORT LTDA.

SUTURA DE SEDA (SILK BRAIDED)



SUTURA DE SEDA CON AGUJA

COMPOSICIÓN : SEDA, ACERO INOXIDABLE

DESCRIPCIÓN :SEDA EN CALIBRES 2/0 3/0 4/0 5/0
CON SU RESPECTIVA AGUJA DE ACERO INOXIDABLE.

MARCA. MEIYI

REGISTRO INVIMA: INVIMA 2015DM-0012917

VIGENCIA: 10 AÑOS

PRESENTACIÓN COMERCIAL : EMPAQUE UNITARIO(CAJAS X 12 UNIDADES)

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

SUTURA DE SEDA (SILK BRAIDED)



SUTURA DE SEDA SIN AGUJA

COMPOSICIÓN : SEDA, ACERO INOXIDABLE

DESCRIPCIÓN :SEDA EN CALIBRES 2/0 3/0 4/0 5/0. HILO PARA SUTURA NO ABSORBIBLE. SINTETICO CON MATERIALES NATURALES. PARA USAR EN SUTURA DE ACUERDO A INDICACIONES DE PROFESIONALES.

MARCA. MEIYI

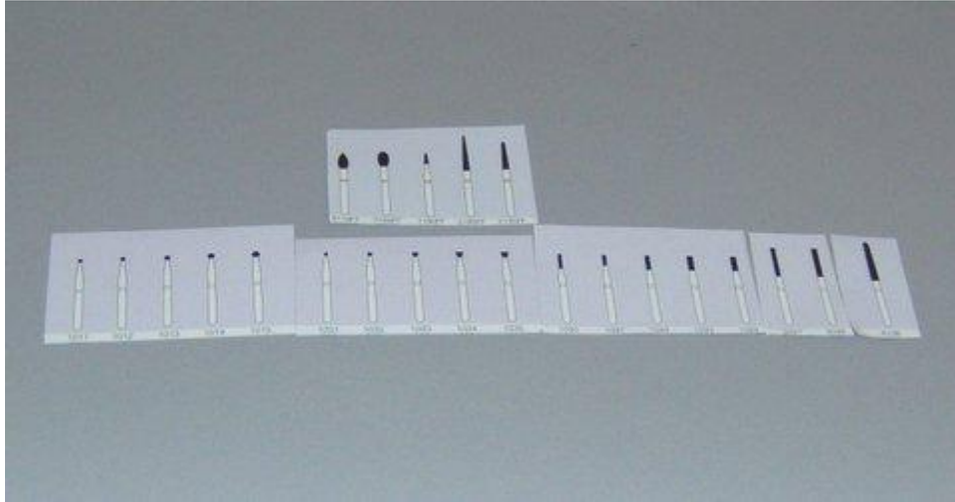
REGISTRO INVIMA: INVIMA 2015DM-0012917 **VIGENCIA:** 10 AÑOS

VIDA UTIL: 5 AÑOS

PRESENTACIÓN COMERCIAL : EMPAQUE UNITARIO(CAJAS X 12 UNIDADES). 500 CMS.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

FRESAS DE DIAMANTE FG. TAMAÑOS SURTIDOS.



NOMBRE: FRESAS DE DIAMANTE FG. TAMAÑOS SURTIDOS.

COMPOSICIÓN : Acero Inoxidable y diamante.

DESCRIPCIÓN : FRESAS DE DIAMANTE FG. TAMAÑOS SURTIDOS.

USO : Son recomendadas para uso general en procedimientos restauradores de remoción de tejido dentario en mal estado.

MARCA: ELITE.

REGISTRO INVIMA: REQUIERE. INVIMA 2018DM-0018705

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: NINGUNA.

IMPORTADOR: MEDICAL DENTAL IMPORT & EXPORT LTDA.

LIMAS PARA ENDODONCIA. TAMAÑOS SURTIDOS.



NOMBRE: LIMAS PARA ENDODONCIA. TAMAÑOS SURTIDOS.

COMPOSICIÓN : Alto grado de Acero Inoxidable.

DESCRIPCIÓN : LIMAS PARA ENDODONCIA. TAMAÑOS SURTIDOS.

USO : Son recomendadas para uso únicamente durante el tratamiento del canal endodontico.

MARCA: THOMAS.

REGISTRO INVIMA: REQUIERE. INVIMA 2010DM-0005592

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CAJA X 6 UNDS.

INDICACIONES: EL PROFESIONAL DEBE APRENDER EL USO DE ESTOS INSTRUMENTOS Y LOS PROCEDIMIENTOS MEDICOS DURANTE SU FORMACION.

IMPORTADOR: MEDICAL DENTAL IMPORT & EXPORT LTDA.

LENTULOS PARA ENDODONCIA. TAMAÑOS SURTIDOS.



NOMBRE: LENTULOS PARA ENDODONCIA. TAMAÑOS SURTIDOS.

COMPOSICIÓN : Alto grado de Acero Inoxidable.

DESCRIPCIÓN : LENTULOS PARA ENDODONCIA. TAMAÑOS SURTIDOS.

USO : Es un instrumento espiralado para llevar material de relleno o medicamentos a los conductos radiculares.

MARCA: THOMAS.

REGISTRO INVIMA: REQUIERE. INVIMA 2010DM-0005592

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CAJA X 4 UNDS.

INDICACIONES: EL PROFESIONAL DEBE APRENDER EL USO DE ESTOS INSTRUMENTOS Y LOS PROCEDIMIENTOS MEDICOS DURANTE SU FORMACION.

IMPORTADOR: MEDICAL DENTAL IMPORT & EXPORT LTDA.

TIRANERVIOS PARA ENDODONCIA. TAMAÑOS SURTIDOS.



NOMBRE: TIRANERVIOS PARA ENDODONCIA. TAMAÑOS SURTIDOS.

COMPOSICIÓN : Alto grado de Acero Inoxidable.

DESCRIPCIÓN : TIRANERVIOS PARA ENDODONCIA. TAMAÑOS SURTIDOS.

USO : Para retirar tejido pulpar intacto. Se introduce lentamente en el conducto radicular hasta hacer contacto suave con las paredes del conducto y retirar el tejido..

MARCA: THOMAS.

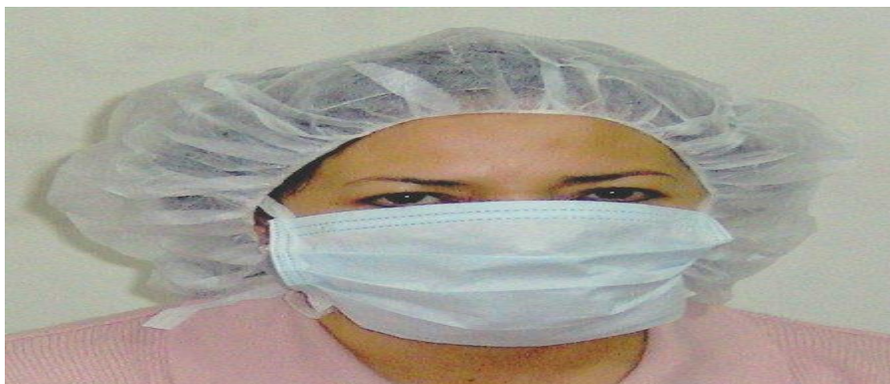
REGISTRO INVIMA: REQUIERE. INVIMA 2010DM-0005592

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CAJA X 4 UNDS.

INDICACIONES: EL PROFESIONAL DEBE APRENDER EL USO DE ESTOS INSTRUMENTOS Y LOS PROCEDIMIENTOS MEDICOS DURANTE SU FORMACION.

IMPORTADOR: MEDICAL DENTAL IMPORT & EXPORT LTDA.

***TAPABOCAS TIPO CIRUGIA DE
AMARRAR, CAJA x 50 UNDS.3
PLIEGUES.***



NOMBRE: TAPABOCAS TIPO CIRUGIA DE AMARRAR, CAJA x 50 UNDS.3 PLIEGUE

COMPOSICIÓN : Libre de fibra de vidrio. Elástico libre de Látex. Fibras de Poliolefina tipo Polipropileno. Eficiencia antibacterial del 99 %. Ofreciendo un alto nivel de resistencia a los fluidos para dar la máxima protección contra sangre, aerosoles y otros fluidos corporales (según pruebas de Resistencia a Fluidos a 160 mm HG). Con una alta filtración del 99.9 % de partículas de 0.1 micrones y un 99% de bacteria de 3.0 micrones, estos tapabocas aseguran un alto nivel de protección contra bacterias, virus y otras partículas microscópicas, son de tres capas y cuatro tiras con seguro de fijación en nariz, vienen embalados en pacas de 40 cajas x 50 tapabocas.

DESCRIPCIÓN : TAPABOCAS TIPO CIRUGIA DE AMARRAR, CAJA x 50 UNDS.3 PLIEGUES

USO : TAPABOCA PARA PROTEGER DE BACTERIAS, VIRUS Y OTRAS PARTICULAS MICROSPICAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: REQUIERE. INVIMA 2018DM-0003237-R1

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Caja x 50 unds.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

TAPABOCAS DE ELASTICO, CAJA x 50 UNDS. 3 PLIEGUES.



NOMBRE: TAPABOCAS DE ELASTICO, CAJA x 50 UNDS. 3 PLIEGUES.

COMPOSICIÓN : Libre de fibra de vidrio. Elástico libre de Látex. Fibras de Poliolefina tipo Polipropileno. Eficiencia antibacterial del 99 %. Ofreciendo un alto nivel de resistencia a los fluidos para dar la máxima protección contra sangre, aerosoles y otros fluidos corporales (según pruebas de Resistencia a Fluidos a 160 mm HG). Con una alta filtración del 99.9 % de partículas de 0.1 micrones y un 99% de bacteria de 3.0 micrones, estos tapabocas aseguran un alto nivel de protección contra bacterias, virus y otras partículas microscópicas. son de tres capas y elástico con seguro de fijación en nariz, vienen embalados en pacas de 40 cajas x 50 tapabocas.

DESCRIPCIÓN : TAPABOCAS DE ELASTICO, CAJA x 50 UNDS. 3 PLIEGUES.

USO : TAPABOCA PARA PROTEGER DE BACTERIAS, VIRUS Y OTRAS PARTICULAS MICROSCOPICAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: REQUIERE. INVIMA 2018DM-0003237-R1

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Caja x 50 unds.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

TAPABOCAS EN DOS PLIEGUES DE ELASTICO, CAJA x 50 UNDS.



NOMBRE: TAPABOCAS EN DOS PLIEGUES DE ELASTICO, CAJA x 50 UNDS.

COMPOSICIÓN : Libre de fibra de vidrio. Elástico libre de Látex. Elaborado con fibras de polipropileno para uso en el hogar, los chef de cocina u otros usos no médicos o que requieran barrera protectora microbiana. No está diseñado para uso médico u odontológico que requiera protección microbiológica.

DESCRIPCIÓN : TAPABOCAS EN DOS PLIEGUES DE ELASTICO, CAJA x 50 UNDS.

USO : TAPABOCA PARA PROTEGER EN EL HOGAR DEL POLVO. CHEF DE COCINA PARA PROTEGER EN LA ELABORACIÓN DE ALIMENTOS. SALAS DE BELLEZA.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: No requiere por su uso.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Caja x 50 unds.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

GORROS DESECHABLES BOLSA X 100 UNDS, 53 CMS Y 61 CMS.



NOMBRE: Gorros desechables, Bolsa x 100 unds, 53 cms Y 61 cms.

COMPOSICIÓN : Libre de fibra de vidrio. Elástico libre de Látex. Fibras de Poliolefina tipo Polipropileno. Eficiencia antibacterial del 99 %. Ofreciendo un alto nivel de resistencia a los fluidos para dar la máxima protección contra sangre, aerosoles y otros fluidos corporales (según pruebas de Resistencia a Fluidos a 160 mm HG). Con una filtración del 99.9 % de partículas de 0.1 micrones y un 99% de bacteria de 3.0 micrones, estos gorros aseguran un alto nivel de protección contra bacterias, virus y otras partículas microscópicas..

DESCRIPCIÓN : Gorros desechables, Bolsa x 100 unds, 53 cms y 61 cms.

USO : GORRO PARA PROTEGER DE BACTERIAS, VIRUS Y OTRAS PARTICULAS MISCROCOPICAS. NO ESTERIL.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE. NO ESTA SUJETO A CERTIFICADO CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Bolsa x 100 unds.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA **DIRECTOR TÉCNICO**
FRANCISCO ALONSO CIFUENTES MARIN
QUIMICO FARMACEUTICO - UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
ESPECIALISTA EN CALIDAD - UNIVERSIDAD DEL VALLE

***POLAINAS O ZAPATONES
DESECHABLES BOLSA X 100 UNDS, 38 X
18 CMS Y 41 X 19 CMS.***



NOMBRE: Polainas o Zapatonos desechables bolsa x 100 unds, 38 x 18 cms y 41 x 19 cms.

COMPOSICIÓN : Libre de fibra de vidrio. Elástico libre de Látex. Fibras de Poliolefina tipo Polipropileno. Eficiencia antibacterial del 99 %. Ofreciendo un alto nivel de resistencia a los fluidos para dar la máxima protección contra sangre, aerosoles y otros fluidos corporales (según pruebas de Resistencia a Fluidos a 160 mm HG). Con una filtración del 99.9 % de partículas de 0.1 micrones y un 99% de bacteria de 3.0 micrones, estas polainas aseguran un alto nivel de protección contra bacterias, virus y otras partículas microscópicas.

DESCRIPCIÓN : Polainas o Zapatonos desechables bolsa x 100 unds, 38 x 18 cms y 41 x 19 cms.

USO : POLAINAS O ZAPATONES PARA PROTEGER DE BACTERIAS, VIRUS Y OTRAS PARTICULAS MISCROCOPICAS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Bolsa x 100 unds.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

BABEROS DESECHABLES EN TELA.



NOMBRE: Babero en tela desechable.

COMPOSICIÓN : Libre de fibra de vidrio.. Fibras de Poliolefina tipo Polipropileno. Eficiencia antibacterial del 99 %. Ofreciendo un alto nivel de resistencia a los fluidos para dar la máxima protección contra sangre, aerosoles y otros fluidos corporales (según pruebas de Resistencia a Fluidos a 160 mm HG).

DESCRIPCIÓN : Babero en tela desechable.

USO : Para uso del paciente en el pecho y evitar salpicaduras a la ropa..

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Bolsa x 25 unds.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

CUCHILLA PARA BISTURI NUMEROS VARIOS.



NOMBRE: CUCHILLAS-HOJAS PARA BISTURI NUMEROS VARIOS

COMPOSICIÓN : Hojas elaboradas en acero carbonado y acero inoxidable. El acero carbonado se hace del acero sometido a un tratamiento térmico laminado en frío para hacerlo más fino. Totalmente controlado por computador para asegurar su corte y pulido. Lo que asegura características constantemente lisas de la incisión. Fabricado con altos estándares y requisitos CE e ISO. Tamaño disponible de No. 10 a No.36 Cada hoja se empaqueta individualmente en papel aluminio. Las son limpiadas por ultrasonido antes de empaquetar. Esterilizadas por Radiación Gamma 25KGY.

DESCRIPCIÓN : CUCHILLAS-HOJAS PARA BISTURI NUMEROS VARIOS.

USO : INCISIONES EN TODA CLASE DE TEJIDOS BLANDOS PARA USO EN CIRUGIA.

MARCA: ELITE.

REGISTRO INVIMA: REQUIERE. INVIMA 2018DM-0003238-R1

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Caja x 100 unds.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

TIRAS ABRASIVAS DE ACERO INOXIDABLE.

NOMBRE: TIRAS ABRASIVAS DE ACERO.

COMPOSICIÓN: Tiras de acero inoxidable que poseen como abrasivo el óxido de aluminio; recomendadas para el acabado de restauraciones en amalgama en la región interproximal. Presentadas en dos anchos diferentes para una mejor adecuación a premolares, molares y molares pediátricos.

DESCRIPCIÓN : TIRAS ABRASIVAS DE ACERO INOXIDABLE.

USO : ACABADO DE RESTAURACIONES EN AMALGAMA EN LA REGION INTERPROXIMAL.

MARCA: ADACO.

REGISTRO INVIMA: INVIMA 2010DM-0005342

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Sobre x 12 unds.

IMPORTADOR: MEDICAL DENTAL IMPORT & EXPORT LTDA

TIRAS DE LIJA ABRASIVAS DE POLIESTER.

NOMBRE: TIRAS DE LIJA ABRASIVAS DE POLIESTER.

COMPOSICIÓN: Tiras de lija de poliéster y óxido de aluminio indicadas para el acabado de las caras proximales de restauraciones en resinas. Poseen centro neutro para facilitar su inserción; y granulaciones diferentes en las dos extremidades. Presentadas con 4 mm de ancho, adecuándose así a cualquier caso.

DESCRIPCIÓN : TIRAS DE LIJA ABRASIVAS DE POLIESTER.

USO : ACABADO DE RESTAURACIONES EN RESINA EN LA REGION PROXIMAL.

MARCA: PREMIUM.

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Caja x 100 unds.

IMPORTADOR: MEDICAL DENTAL IMPORT & EXPORT LTDA

BOLSA PARA ESTERILIZAR CON AUTOSELLADO. TAMAÑOS SURTIDOS.



NOMBRE: BOLSA PARA ESTERILIZAR CON AUTOSELLADO.

COMPOSICIÓN : Bolsa para esterilizar con autosellado. Doble indicador de esterilización al vapor y E.O. Papel kraft de 60 gms de peso grado/medical. Triple sello para máxima protección. Aceptada por la ADA. Un lado transparente para visualizar fácilmente los instrumentos.

DESCRIPCIÓN : BOLSA PARA ESTERILIZAR CON AUTOSELLADO EN DIFERENTES TAMAÑOS.

USO : ESTERILIZACION DE INSTRUMENTOS Y ARTICULOS PARA ODONTOLOGIA.

MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: REQUIERE. INVIMA 2009DM-0004937

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Caja x 200 unds.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

***GUANTES DE LATEX PARA EXAMEN
CON BAJO POLVO Y BAJA PROTEINA.
TAMAÑOS SURTIDOS.***



NOMBRE: GUANTES DE LATEX PARA EXAMEN.

COMPOSICIÓN : Caucho de Látex alto grado de resistencia AQL-1.5 permitiendo gran flexibilidad y duración. Dando buena protección por problemas de perforación. Ambidiestros. No estériles. Puño enrollado. Superficie lisa.

DESCRIPCIÓN : GUANTES DE LATEX PARA EXAMEN TAMAÑOS SURTIDOS.

USO : EXAMEN ODONTOLOGICOS, MEDICOS, LABORATORIOS, MANEJO COMIDAS, HOGAR, ETC.

MARCA: ODONTOMEDICA.

REGISTRO INVIMA: REQUIERE. Registro sanitario 2006V-0003890 de Feb.13-06 vence Feb. 23 de 2,016

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Caja x 100 unds.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

PIEDRAS BLANCAS DE ARKANSAS PARA PULIDO Y ACABADO DE RESINAS. TAMAÑOS SURTIDOS.



NOMBRE: PIEDRAS BLANCAS DE ARKANSAS PARA PULIDO Y ACABADO DE RESINAS.

COMPOSICIÓN : Consta de coridon fino de gran calidad y carburo de silicio. Los abrasivos se caracterizan por el grano uniforme y la óptima dureza en su unión, así como por su mango resistente e inoxidable. Se garantiza el giro exacto y centrado gracias a la gran calidad de fabricación..

DESCRIPCIÓN : PIEDRAS DE ARKANSAS PARA PULIDO Y ACABADO DE RESINAS.

USO : PULIDO Y ACABADO EN RESTAURACIONES DE RESINA.

MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: REQUIERE. En régimen de Transitoriedad que cobija a todos los Productos que estaban en el Decreto 2092 y a todos los que aparecieron con el nuevo decreto (4725) (Odontológicos entre otros) y lo que esto significa es que se puede importar, vender, sin contar con Registro Sanitario hasta Dic.-07 extendido por el decreto 4957 de 2.007 hasta Dic. 31 de 2.008 .

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Caja x 100 unds.

IMPORTADOR: MEDICAL DENTAL IMPORT & EXPORT LTDA

JERINGA DESECHABLE 3 PARTES

TAMAÑOS SURTIDOS (1 ml(27G 1 ½ Aguja), 2 ml, 3 ml, 5 ml, 10 ml, 20 ml, 30 ml, 50 ml (21G 1 ½ aguja)).



NOMBRE: JERINGA DESECHABLE 3 PARTES TAMAÑOS SURTIDOS.

COMPOSICIÓN : POLIPROPILENO GRADO MEDICO NO RECICLADO.

DESCRIPCIÓN : JERINGA DESECHABLE 3 PARTES TAMAÑOS SURTIDOS.

USO : PARA APLICAR ANESTESICOS Y MEDICAMENTOS.

MARCA: ODONTOMEDICA

REGISTRO INVIMA: Registro sanitario No. INVIMA 2018DM-0002977-R1

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

INDICACIONES: Cámara transparente abierto comparables a las jeringas de vidrio lo que facilita la inspección visual de la graduación lo que garantiza la precisión de dosificación y evita el desperdicio de la medicina valiosa.

El movimiento libre de fricción del pistón asegura correcto de vacío y sin espacio muerto.

La punta de la aguja triple biselada para la penetración suave

Cinta del envase en film laminado resistente, muy resistente a la perforación y desgarro.

Tamaños: 1 ml, 2 ml, 3 ml, 5 ml, 10 ml, 20 ml, 30 ml, 50 ml

Desechable estéril listo para su uso.

Para un solo uso.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

AGUJAS DESECHABLES PARA JERINGA. (CORTA , LARGA Y EXTRA CORTA).



NOMBRE: AGUJAS DESECHABLES PARA JERINGA.

COMPOSICIÓN : POLIPROPILENO GRADO MEDICO NO RECICLADO Y ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : AGUJA DESECHABLES PARA JERINGA. PARA APLICAR MEDICAMENTOS.

USO : PARA APLICAR ANESTESICOS Y MEDICAMENTOS.

MARCA: ODONTOMEDICA

REGISTRO INVIMA: Registro sanitario No. INVIMA 2009DM-0003234

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Caja x 100 unds.

INDICACIONES: La punta de la aguja triple biselada para la penetración suave.

Sistema de roca en medida métrica (mm).

Tamaños: 27G Corta – 27GLarga – 30G Extra corta.

Buena calidad a un precio razonable.

Disponibile con un diseño especial de punta RED DOT que le permite al Odontologo ver el angulo dental.

Esterilizado con gas EO. No toxico. No pirogeno.

Desechable estéril listo para su uso.

Para un solo uso.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

FRESAS TIPO ZEKRYA FG.



NOMBRE: FRESAS TIPO ZEKRYA FG. C151FG.

COMPOSICIÓN PUNTA ACTIVA CARBURO DE TUNGSTENO. CUERPO DE ACERO.

DESCRIPCIÓN : FRESAS TIPO ZEKRYA FG.

USO : LA FRESA TIPO ZEKRYA DE CARBURO DE TUNGSTENO Y FORMA CONICA LARGA, GRACIAS SUS SEIS FILOS HELICOIDALES, CORTA, NO SOLO LATERALMENTE Y SIN VIBRACIONES SINO TAMBIEN CON SU PUNTA HEMISFERICA Y CORTANTE. LA FRESA TIPO ZEKRYA REUNE TODAS LAS PROPIEDADES POSITIVAS EXIGIDAS A UNA FRESA DE ESTE TIPO, POR LO CUAL ESTA ESPECIALMENTE INDICADA PARA FACILITAR LA EXTRACCION DE UNA MUELA DEL JUICIO ENCLAVADA, PARA LA REGION MOLAR, PARA LA AMPUTACION DE RAICES DETERIORADAS O INFECTADAS, PARA EL CORTE HORIZONTAL AL NIVEL DEL CUELLO DEL DIENTE..

MARCA: DENDIA. AUSTRIA.

REGISTRO INVIMA: REQUIERE. INVIMA 2010DM-0006000

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Caja x 5 unds. O UNIDAD.

IMPORTADOR: MEDICAL DENTAL IMPORT & EXPORT LTDA

***YESO FRAGUABLE HIDROCAL
105(Amarillo) C-Base x-
21(Rosado)HIDROCAL 106(Blanco).***

NOMBRE: YESO FRAGUABLE HIDROCAL PARA IMPRESIONES DENTALES.

COMPOSICIÓN YESO DE PARIS. SILICE CRISTALINA + COLORANTES.

DESCRIPCIÓN : YESO PARA IMPRESIÓN DENTAL.

USO : PARA IMPRESIONES DENTALES Y VACIADOS DE PROTESIS DENTALES.

MARCA: USG.

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : BOLSA DE PAPEL CON PLASTICO X 100 LBS.

IMPORTADOR: DENTAL STONE S.A.S.

PAPEL DE ARTICULAR DE ODONTOLOGIA.



NOMBRE: PAPEL DE ARTICULAR DE ODONTOLOGIA.

COMPOSICIÓN PAPEL RESISTENTE AL ROMPIMIENTO. COLORES LOIQUIDOS IMPREGNADOS AL PAPEL EN ROJO Y AZUL.

DESCRIPCIÓN : PAPEL DE ARTICULAR DE ODONTOLOGIA.

USO Los papeles de oclusión son papeles extremadamente delgados y resistentes al rompimiento, que están cubiertos por ambos lados de colores líquidos. Estos papeles tienen una propiedad de marcación bastante precisa. Así se evitan contactos erróneos o borrosos. El recubrimiento especial con colores líquidos permite una marcación clara de todos los contactos oclusales o interferencias. Tampoco se presenta ningún problema con las superficies oclusales difíciles de controlar e impregnadas de saliva como por ejemplo oro, cerámica, superficies metálicas pulidas o acrílicos. El recubrimiento de color especial con colores líquidos consta de muchas pequeñas microcápsulas rellenas de color. Incluso con presión masticatoria leve se revientan estas cápsulas y liberan claramente visible el color. Una marcación repetida es posible porque el color se regenera.

Los papeles de oclusión son especialmente apropiados para la visualización de la oclusión estática y dinámica en dos colores. En el primer paso se controlan los contactos céntricos (oclusión estática) en rojo, en el segundo paso los contactos excéntricos (oclusión dinámica) en azul. El orden de los colores por supuesto se puede cambiar.

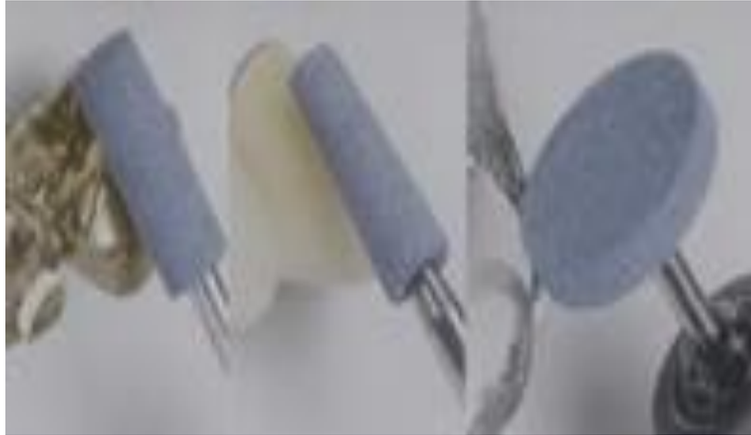
MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CUADERNILLO X 12 HOJAS AZUL Y ROJO.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

RUEDAS Y CONOS DE CAUCHO PARA PULIR.



NOMBRE: RUEDAS Y CONOS DE CAUCHO.

COMPOSICIÓN CARBURO DE SILICIO. DE GRANO FINO EN COLORES GRIS Y ROJO.

DESCRIPCIÓN : RUEDAS Y CONOS DE CAUCHO PARA PULIR METAL CROMOCOBALTO Y PORCELANA EN LABORATORIOS DENTALES.

USO : Ruedas y conos de caucho para pulir el metal cromocobalto o la porcelana en las prótesis dentales que se trabajan en laboratorios dentales Ref. AB202-AB203-AB204-AB205.

MARCA: DENTORIUM.

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CAJA X 100 UNDS.

IMPORTADOR: DENTAL STONES S.A.S..

DISCOS DE CORTAR METALES Y PORCELANAS EN PROTESIS DENTALES.



NOMBRE: DISCOS DE CORTAR.

COMPOSICIÓN CARBURO DE SILICIO Y OXIDO DE ALUMINIO. DE GRANO FINO.

DESCRIPCIÓN : DISCOS DE SEPARAR Y CORTAR METAL CROMOCOBALTO Y PORCELANA EN LABORATORIOS DENTALES.

USO : Discos de separar y cortar metal cromocobalto o la porcelana en las prótesis dentales que se trabajan en laboratorios dentales. Ref. AB221-AB223 Corte sencillo y doble corte-

MARCA: DENTORIUM.

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CAJA X 100 UNDS.

IMPORTADOR: DENTAL STONES S.A.S..

PLATO BASE PARA PROTESIS DENTAL.



NOMBRE: PLATO BASE.

COMPOSICIÓN POLIMEROS TERMOFORMABLES.

DESCRIPCIÓN : PLATO BASE PARA PROTESIS DENTAL EN LABORATORIOS DENTALES.

USO : Platos bases a base de polímeros termofomables para prótesis dentales que se trabajan en laboratorios dentales.

MARCA: DENTORIUM.

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CAJA X 400 UNDS.

IMPORTADOR: DENTAL STONES S.A.S..

GAFAS PLASTICAS TRANSPARENTES Y DE COLORES.



NOMBRE: GAFAS PLASTICAS TRANSPARENTES Y DE COLORES.

COMPOSICIÓN POLIMEROS TERMOFORMABLES.

DESCRIPCIÓN : GAFAS PLASTICAS TRANSPARENTES Y DE COLORES PARA PROTECCION EN EL LABORATORIO DENTAL.

USO : Las gafas plásticas transparentes y de colores son un tipo de anteojos protectores que usualmente son usados para evitar la entrada de objetos, agua o químicos en los [ojos](#). Son usados en [laboratorios](#) dentales, de química y [carpintería](#). Las gafas comúnmente son usados al trabajar con herramientas, como [taladros](#) o [motosierras](#), para prevenir que partículas dañen sus ojos.

MARCA: ELITE.

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

CARETAS PLASTICAS TRANSPARENTES Y DE COLORES.



NOMBRE: CARETAS PLASTICAS TRANSPARENTES Y DE COLORES.

COMPOSICIÓN POLIMEROS TERMOFORMABLES.

DESCRIPCIÓN : CARETAS PLASTICAS TRANSPARENTES Y DE COLORES PARA PROTECCION EN EL LABORATORIO DENTAL.

USO : Las caretas plásticas transparentes y de colores son un tipo de protectores que usualmente son usados para evitar la entrada de objetos, agua o químicos en los [ojos](#). Son usados en [laboratorios](#) dentales, de química y [carpintería](#). Las caretas comúnmente son usados al trabajar con herramientas, como [taladros](#), para prevenir que partículas dañen sus ojos.

MARCA: ELITE.

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

APLICADORES DESECHABLES DE MEDICAMENTOS. MICROBRUSH.



NOMBRE: APLICADORES DESECHABLES DE MEDICAMENTOS.

COMPOSICIÓN POLIMEROS TERMOFORMABLES. FIBRAS NO ABSORVENTES, SIN HILOS.

DESCRIPCIÓN : APLICADORES DESECHABLES DE MEDICAMENTOS. MICROBRUSH.

USO Los aplicadores desechables sirven para aplicar, adhesivos, pinturas, lubricantes, disolventes, Las fibras no absorbentes, sin hilos pueden suspender porciones de solución tan pequeñas como 1/8 de gota. Los aplicadores Microbrush® se doblan con facilidad en cualquier ángulo para la colocación de pequeñas cantidades controladas de material en zonas de acceso limitado. Los materiales a aplicar se mantienen en suspensión entre las fibras creando una esfera antigoteo que retienen el material hasta que se aplica.

MARCA: ELITE.

REGISTRO INVIMA: INVIMA 2014DM-0011898

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

KIT BASICO DESECHABLE X 3 INSTRUMENTOS.



NOMBRE: KIT BASICO DESECHABLE X 3 INSTRUMENTOS.

COMPOSICIÓN POLIMEROS TERMOFORMABLES.ACERO.

DESCRIPCIÓN :KIT BASICO DESECHABLE X 3 INSTRUMENTOS.
CONFORMADO POR PINZA ALGODONERA, EXPLORADOR (ESCARIADOR)
Y ESPEJO DE BOCA ANTI-ENPAÑANTE EN BOLSA DE PLASTICO DE
POLIPROPILENO.

USO . Pinza algodонера: PARA COGER O DESPLAZAR MATERIALES AL
INTERIOR O AL EXTERIOR DE LA CAVIDAD ORAL. Explorador: PARA LA
DETECCIÓN DE CARIES Y CALCULOS, PARA LA EXPLORACIÓN DE LAS
CARACTERÍSTICAS DE LA BOLSA, FURCACIONES Y RESTAURACIONES.
Espejo de Boca: SE UTILIZAN PARA VISUALIZACIONES INDIRECTAS,
RETRACCIÓN DE LOS LABIOS, LAS MEJILLAS Y LA LENGUA, ASÍ COMO
PARA ILUMINAR ZONAS OSCURAS

MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: INVIMA 2010DM-006435

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

SOLDADURA PD UNIVERSAL.



NOMBRE: SOLDADURA PD UNIVERSAL.

COMPOSICIÓN SOLDADURA DE PLATA. FUNDENTE INCORPORADO. CON CADMIO. SIN CADMIO.

DESCRIPCIÓN : Soldadura de plata especial, con fundente incorporado, lista para su uso. Color blanco (Sin cadmio) o color amarillo (Con cadmio).

USO: 1 Limpiar la superficie para soldar que debe estar libre de oxido y residuos de cera. 2 Utilizar un soplete con microllamas no oxidante. Evitar sobrecalentar la superficie para soldar con el fin de no alterar la estructura del metal. 3 La soldadura universal debe ponerse rápidamente en contacto con el material para soldar con el fin de que esta funda (650°C) En cuanto el metal empiece a enrojecer (Rojo fuerte), y adherirse perfectamente. 4 No utilizar ningún flujo ni decapante complementario, los que se adjuntan a la barrita son suficiente en todos los casos. Para conservar la ventaja del decapante incorporado, evitar dejar la barrita demasiado tiempo bajo la llama. Esto implicaría la utilización de mas decapante y de concentrarlo en la extremidad del tubo por lo que se perjudicaría la aplicación siguiente. 5 Después de soldar, poner en remojo unos segundos el trabajo en agua tibia con el fin de mejorar la disolución del flujo. 6 Acabar y pulir según el método habitual. Evitar el contacto con el fundente. durante la utilización, no respirar los humos y traer anteojos de protección.

MARCA: PRODUITS DENTAIRES.

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CAJA X 12 BARRAS.

IMPORTADOR: DENTAL STONE S.A.S..

METAL CROMO-COBALTO PARA PROTESIS DENTALES.



NOMBRE: METAL CROMO-COBALTO.

COMPOSICIÓN METAL CROMO-COBALTO METAL NO NOBLE.

DESCRIPCIÓN : En la fabricación de prótesis, las aleaciones más usadas para la confección de prótesis suelen ser Cr-Co (Cromo-Cobalto) , metal no nobles. El metal en prótesis se trabaja mediante el colado con la técnica de la cera perdida.

MARCA: DENTORIUM.

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : BOLSA X 1 LIBRA EN LAGRIMAS.

IMPORTADOR: DENTAL STONE S.A.S..

TENSIOMETRO DIGITAL DE BRAZO.



NOMBRE: TENSIOMETRO DIGITAL DE BRAZO.

COMPOSICIÓN MANOMETRO DE PRESION: PLASTICO DE POLIESTIRENO Y DISPLAY POLIESTIRENO TRANSPARENTE. – CAMARA INFLABLE: CAUCHO. – BRAZALETE: TELA DE ALGODÓN. – TUBO CONECTOR: CAUCHO.

DESCRIPCIÓN : Es un monitor de presión sanguínea automático que se usa para la medición indirecta (no invasiva) y el despliegue de la presión arterial. Con pantalla grande para visualización. Diseño con ángulo que hace fácil la lectura. Operación en un solo toque. 90 memorias. Medición promedio para las ultimas 3 lecturas. Simultanea visualización del sistole, diástole y pulso. Clínicamente probado y aceptado. Auto ON-Off.

MARCA: STARMED.

REGISTRO INVIMA: Invima 2010V-0005601

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Caja x 1 und.

IMPORTADOR: SUPERDENT LTDA.

TENSIOMETRO DIGITAL DE MUÑECA.



NOMBRE: TENSIOMETRO DIGITAL DE MUÑECA.

COMPOSICIÓN MANOMETRO DE PRESION: PLASTICO DE POLIESTIRENO Y DISPLAY POLIESTIRENO TRANSPARENTE. – CAMARA INFLABLE: CAUCHO. – BRAZALETE: TELA DE ALGODÓN. – TUBO CONECTOR: CAUCHO.

DESCRIPCIÓN : Es un monitor de presión sanguínea automático que se usa para la medición indirecta (no invasiva) y el despliegue de la presión arterial. Con pantalla grande para visualización. Diseño con ángulo cuerpo humano que hace fácil la lectura. Operación en un solo toque. 90 memorias. Medición promedio para las ultimas 3 lecturas. Simultanea visualización del sistole, diástole y pulso. Clínicamente probado y aceptado. Auto ON-Off.

MARCA: STARMED.

REGISTRO INVIMA: Invima 2010V-0005601

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Caja x 1 und.

IMPORTADOR: SUPERDENT LTDA.

Aneroid Sphygmanometers. Tensiometro adhesivo con fonendoscopio. **REF. HS-50D y**



HS-50B

NOMBRE: Tensiometro adhesivo con fonendoscopio. REF.HS-50D Y HS-50B

COMPOSICIÓN : MANÓMETRO DE PRESIÓN: METALICO Y VIDRIO, CÁMARA INFLABLE: CAUCHO, BRAZALETE: TELA DE ALGODÓN: PERA: CAUCHO, TUBO CONECTOR : CAUCHO
CAMPANA Y ARO DE LA CAMPANA EN ZINC, AURICULARES: PLASTICOS DE PVC, PIEZA DE RESORTE EN ACERO, CONECTOR : CAUCHO

DESCRIPCIÓN : TENSIOMETRO ADHESIVO CON FONENDOSCOPIO.

USO : ES UN MONITOR DE PRESIÓN SANGUINEA MECÁNICO NO AUTOMÁTICO QUE SE USA PARA LA MEDICIÓN INDIRECTA (NO INVASIVA) Y EL DESPLIEGUE DE LA PRESIÓN ARTERIAL.

MARCA: STARMED

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2010DM-0005601

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

IMPORTADOR: SUPERDENT LTDA

Tensiometro de pedestal.



NOMBRE: Tensiometro de pedestal.

COMPOSICIÓN : MANÓMETRO DE PRESIÓN: METALICO Y VIDRIO, CÁMARA INFLABLE: CAUCHO, BRAZALETE: TELA DE ALGODÓN: PERA: CAUCHO, TUBO CONECTOR : CAUCHO. PEDESTAL EN ACERO INOXIDABLE Y CANASTA PARA ACCESORIOS EN ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : TENSIOMETRO DE PEDESTAL.

USO : ES UN MONITOR DE PRESIÓN SANGUINEA MECÁNICO NO AUTOMÁTICO QUE SE USA PARA LA MEDICIÓN INDIRECTA (NO INVASIVA) Y EL DESPLIEGUE DE LA PRESIÓN ARTERIAL.

MARCA: STARMED

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2010DM-0005601

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

IMPORTADOR: SUPERDENT LTDA

Estetoscopios. **REF. SURTIDAS. ADULTOS
Y NIÑOS.**



NOMBRE: Estetoscopios o Fonendoscopios.

COMPOSICIÓN : CAMPANA Y ARO DE LA CAMPANA EN ZINC,
AURICULARES: PLASTICOS DE PVC, PIEZA DE RESORTE EN ACERO,
CONECTOR : CAUCHO

DESCRIPCIÓN : ESTETOSCOPIO O FONENDOSCOPIO.

USO : ES UN ASISITENTE QUE SE USA PARA DETERMINAR LOS
CAMBIOS DE SONIDO EN LOS ORGANOS COMO MEDICION INDIRECTA
(NO INVASIVA). POR EJEMPLO EN EL CORAZON, PULMONES Y OTROS
ORGANOS HUMANOS.

MARCA: STARMED

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2010DM-0005602

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

IMPORTADOR: SUPERDENT LTDA

Aneroid Sphygmanometers. Tensiometro adhesivo REF. HS-20C para niño.



NOMBRE: Tensiometro adhesivo REF. HS-20C para niños.

COMPOSICIÓN : MANÓMETRO DE PRESIÓN: METALICO Y VIDRIO,
CÁMARAINFLABLE: CAUCHO, BRAZALETE: TELA DE ALGODÓN: PERA:
CAUCHO, TUBO
CONECTOR : CAUCHO

DESCRIPCIÓN : TENSIMETRO ADHESIVO PARA NIÑO.

USO : ES UN MONITOR DE PRESIÓN SANGUINEA MECÁNICO NO AUTOMÁTICO QUE SE USA PARA LA MEDICIÓN INDIRECTA (NO INVASIVA) Y EL DESPLIEGUE DE LA PRESIÓN ARTERIAL PARA NIÑOS.

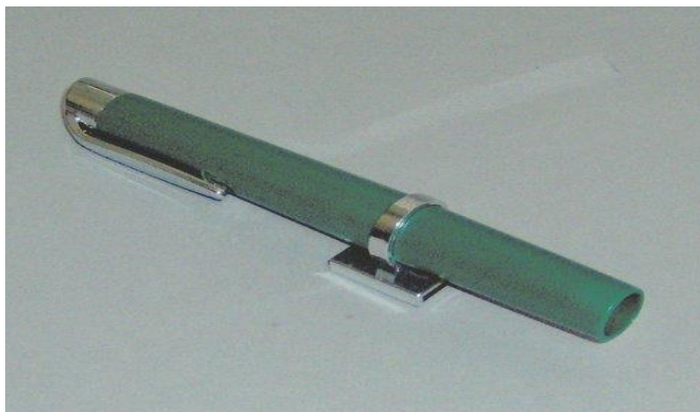
MARCA: STARMED

REGISTRO INVIMA: RS.INVIMA 2010DM-0005601

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

IMPORTADOR: SUPERDENT LTDA

LINTERNA PARA EXAMEN



NOMBRE: Linterna para examen.

COMPOSICIÓN : LINTERNA EN ACERO INOXIDABLE CON CAMARA PARA PILAS. COLORES SURTIDOS EN POLIESTIRENO. PUNTA CON BOMBILLO TIPO LED.

DESCRIPCIÓN : LINTERNA PARA EXAMEN BOMBILLO 2,2V 0,25 WATTS. LUMINOSIDAD 4,8L. PODER 3 VOLTS. DOS PILAS AAA.

USO : ES UNA LINTERNA QUE SE UTILIZA EN LOS EXAMENES MEDICOS PARA MEJORAR LA ILUMINACION EN LA ZONA EXAMINADA Y PERMITIR UN MEJOR DIAGNOSTICO. TAMBIEN SE USA EN CAMINATA, PEZACA, CAMPING, RESCATES, FIESTAS Y LECTURA.

MARCA: STARMED

REGISTRO INVIMA: INVIMA 2018DM-0017650

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

IMPORTADOR: SUPERDENT LTDA

MANDRIL PORTA DISCOS Y RUEDAS RA-HP.



NOMBRE: MANDRIL PORTA DISCOS Y RUEDAS RA-HP.

COMPOSICIÓN ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : MANDRIL PORTA DISCOS Y RUEDAS RA -HP.

USO : Mandril para colocar discos de cortar y ruedas de caucho para trabajar en las prótesis dentales que se trabajan en laboratorios dentales.

MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: No requiere.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CAJA X 144 UNDS.

IMPORTADOR: DENTAL STONES S.A.S..

PIEDRAS ROSADAS-BLANCAS-VERDES PARA PULIR ACILICOS.



NOMBRE: PIEDRAS ROSADAS-BLANCAS-VERDES PARA PULIR ACRILICOS.

COMPOSICIÓN CARBURO DE SILICIO. DE GRANO FINO EN COLORES ROSADO-BLANCO-VERDE.

DESCRIPCIÓN : PIEDRAS ROSADAS-BLANCAS-VERDES PARA PULIR ACRILICOS EN LABORATORIOS DENTALES.

USO : Piedras rosas montadas para desgaste o pulido de acrílicos, diferentes formas. Pulido prótesis dentales que se trabajan en laboratorios dentales.

MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: No requiere.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CAJA X 12 UNDS. CAJA X 24 UNDS. CAJA X 144 UNDS.

IMPORTADOR: DENTAL STONES S.A.S..

RUEDAS DE TRAPO O FELPA PARA PULIR PROTESIS DENTAL CON-SIN MANDRIL.



NOMBRE: RUEDAS DE TRAPO O FELPA PARA PULIR PROTESIS DENTAL CON O SIN MANDRIL.

COMPOSICIÓN ALGODÓN AL 100 % Y MANDRIL DE ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : RUEDAS DE TRAPO O FELPA PARA PULIR PROTESIS DENTAL CON O SIN MANDRIL.

USO : Ruedas de trapo o felpa para desgaste o pulido de acrílicos, metales en diferentes formas. Pulido prótesis dentales que se trabajan en laboratorios dentales.

MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: No requiere.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CAJA X 1 UNDS. CAJA X 12 UNDS. CAJA X 144 UNDS.

IMPORTADOR: DENTAL STONES S.A.S..

FRESAS PIMPOLLO DE ACERO TUGSTENO.



NOMBRE: FRESAS PIMPOLLO DE ACERO TUGSTENO.

COMPOSICIÓN PUNTA EN ACERO TUGSTENO Y MANGO ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : FRESAS PIMPOLLO DE ACERO TUGSTENO.

USO : Fresas pimpollo de acero tugsteno para desgaste o pulido de acrílicos, metales en diferentes formas. Pulido prótesis dentales que se trabajan en laboratorios dentales.

MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: No requiere.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CAJA X 1 UNDS. CAJA X 12 UNDS. CAJA X 144 UNDS.

IMPORTADOR: DENTAL STONES S.A.S..

DISCOS MICROPERFORADOS CON RECUBRIMIENTO EN DIAMANTE PARA CERAMICA Y ACRILICOS.



NOMBRE: DISCOS MICROPERFORADOS CON RECUBRIMIENTO DE DIAMANTE PARA CERAMICA Y ACRILICOS.

COMPOSICIÓN DIAMANTE SYNTHETIC Y OXIDO DE ALUMINIO.
MANDO DE ACERO INOXIDABLE

DESCRIPCIÓN : DISCOS MICROPERFORADOS CON RECUBRIMIENTO DE DIAMANTE PARA CERAMICA Y ACRILICOS EN LABORATORIOS DENTALES.

USO : Discos microperforados con recubrimiento de diamante para trabajar prótesis dentales en cerámica y acrílico que se trabajan en laboratorios dentales.
Microperforados para mayor refrigeración en el corte.

MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: No requiere.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CAJA X 1 UNDS. CAJA X 12 UNDS. CAJA X 144 UNDS

IMPORTADOR: DENTAL STONES S.A.S..

ARTICULADOR DE BISAGRA.



NOMBRE: ARTICULADOR DE BISAGRA.

COMPOSICIÓN HIERRO COLADO CON ADICIÓN DE CROMO.
CROMADO.

DESCRIPCIÓN : ARTICULADOR DE BISAGRA.

USO : Planificar las restauraciones dentales. Fabricar restauraciones indirectas.
Analizar las relaciones estáticas y dinámicas de los maxilares.

MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: No requiere.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD

IMPORTADOR: DENTAL STONES S.A.S.

JERINGA TRIPLE DENTAL.



NOMBRE: JERINGA TRIPLE DENTAL.

COMPOSICIÓN ALUMINIO.

DESCRIPCIÓN : JERINGA TRIPLE DENTAL.

USO : Jeringa triple fabricada en aluminio, esterilizable , con puntas , para el suministro de aire y agua , función spray. Adaptable a la unidad odontológica mediante una manguera plástica de dos orificios.

MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: No requiere.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD

IMPORTADOR: DENTAL STONES S.A.S.

PUNTAS DE REPUESTO PARA JERINGA TRIPLE DENTAL.



NOMBRE: PUNTAS DE REPUESTO PARA JERINGA TRIPLE DENTAL.

COMPOSICIÓN ALUMINIO. POLIMEROS TERMOFORMABLES.

DESCRIPCIÓN : PUNTAS DE REPUESTO PARA JERINGA TRIPLE DENTAL.

USO : Puntas de repuesto para jeringa triple dental, para el suministro de aire y agua , función spray. Jeringa triple fabricada en aluminio, esterilizable adaptable a la unidad odontológica mediante una manguera plástica de dos orificios.

MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: No requiere.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD

IMPORTADOR: DENTAL STONES S.A.S.

VASOS DAPPEN.



NOMBRE: VASO DAPPEN.

COMPOSICIÓN CRISTAL RESISTENTE AL CALOR.

DESCRIPCIÓN : VASOS DAPPEN.

USO : Vasos Dappen de vidrio que funcionan muy bien en diversas aplicaciones dentales. Está hecho de sólido cristal resistente al calor. Su gruesa y pesada base hace que sea estable y lo protege contra las salpicaduras. El vaso es ideal para la mezcla de acrílicos, amalgama, resinas, selladores y otros materiales.

MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: No requiere.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD

IMPORTADOR: DENTAL STONES S.A.S.

TERMOMETRO DIGITAL Rigido y Flexible.



NOMBRE: TERMOMETRO DIGITAL. PUNTA FIJA Y PUNTA FLEXIBLE.

COMPOSICIÓN : CUERPO PRINCIPAL: COPOLIMERO ACRILONITRILO-BUTADIENO-ESTIRENO (ABS); SENSOR DE FIEBRE: ALUMINIO.

DESCRIPCIÓN : TERMOMETRO DIGITAL. PUNTA FIJA Y PUNTA FLEXIBLE.

USO : SIRVEN PARA MEDIR LA TEMPERATURA CORPORAL DE FORMA PRECISA, RAPIDA, SEGURA Y DE FACIL LECTURA.

LIMPIEZA Y DESINFECCION: USE UN ALGODÓN O UN PAÑO DE ALGODÓN IMPREGNADO EN ALCOHOL (ISOPRO-PILICO 70%) PARA LIMPIAR LA CARCASA EXTERIOR DEL TERMOMETRO. POR FAVOR NO SUMERGIRLO EN LIQUIDOS.

MARCA: DIGITAL THERMOMETER

REGISTRO INVIMA: Registro sanitario No. INVIMA 2010DM-0006458

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Caja x 1 und.

VIDA UTIL 3 AÑOS. BATERIA DEPENDE DEL USO QUE TENGA EL TERMOMETRO.

INDICACIONES: Producto NO invasivo.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

PRESERVATIVOS DE LATEX NATURAL. LISO (SMOOTH) Y PUNTEADO (DOTTED)



稿件名称:F
规格:145*
材质:350g

Mark Lovers Plus
Registro Sanitario Invima
0009398 Valido Hasta
Importado por: Invers
Carrera 11 #67-60, Tel.
Fabricado por: Fitone I
Direccion: Lingbei
Zhanjiang, Guangdong
Made in China

Shanghai International
Corp. GmbH (Europe)
Address: Roststrasse 80, 2053
Tel: +49-40-2513175 Fax:
E-mail: shholding@hotmail.com

NOMBRE: PRESERVATIVOS DE LATEX NATURAL. CONDONES. LISO Y PUNTEADO.

COMPOSICIÓN : CAUCHO LATEX NATURAL.

DESCRIPCIÓN : PRESERVATIVOS DE LATEX NATURAL. CONDONES.

USO : SIRVEN PARA PREVENIR ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL Y/O COMO METODO DE CONTROL NATAL.

MARCA: LEE.

REGISTRO INVIMA: Registro sanitario No. INVIMA 2012DM-0009398

PRESENTACIÓN COMERCIAL : Unidades selladas en foil de papel aluminizado y cubiertas de cajas de cartón brístol por tres unidades. Cajas x 48 unds x 3 unds.

INDICACIONES: Producto riesgo II B Vida útil de cinco años.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA

ESPATULA PARA YESOS Y ALGINATOS PLASTICA.



NOMBRE: ESPATULA PARA PREPARAR YESOS Y ALGINATOS PLASTICA.

COMPOSICIÓN : POLIMEROS TERMOFORMABLES.

DESCRIPCIÓN : ESPATULA PARA YESOS Y ALGINATOS PLASTICA.

USO : EMPLEADOS PARA PREPARAR YESOS Y ALGINATOS.

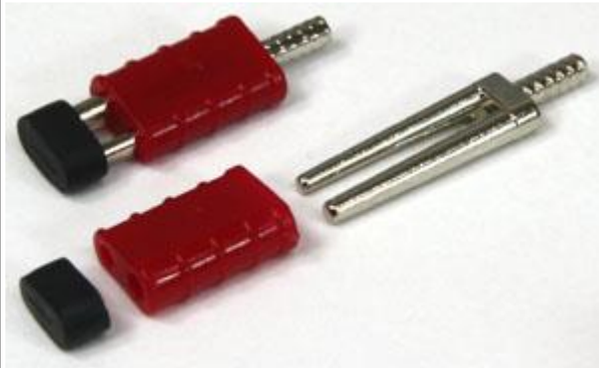
MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

IMPORTADOR: DENTAL STONE S.A.S.

DOWEL PIN. DOBLE Y SENCILLO.



NOMBRE: DOWEL PIN. DOBLE Y SENCILLO.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : DOWEL PIN. DOBLE Y SENCILLO.

USO : PASADOR PARA ANCLAR LAS PROTESIS DENTALES A LOS MODELOS PARA SU VACIADO.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

IMPORTADOR: DENTAL STONE S.A.S.

VIBRADOR PARA LABORATORIO DENTAL.



NOMBRE: VIBRADOR PARA LABORATORIO DENTAL.

COMPOSICIÓN : ACERO INOXIDABLE.

DESCRIPCIÓN : VIBRADOR PARA LABORATORIO DENTAL.

USO : VIBRADOR LOGRAR UNA MEZCLA HOMOGENEA DE LOS YESOS Y ALGINATOS.

MARCA: SUPERDENT

REGISTRO INVIMA: NO REQUIERE.

PRESENTACIÓN COMERCIAL : UNIDAD.

IMPORTADOR: DENTAL STONE S.A.S.

DIQUE DENTAL O TELA DE CAUCHO.



NOMBRE: TELA DE CAUCHO. DIQUE DE GOMA.

COMPOSICIÓN: DIQUE DE GOMA. LATEX NATURAL..

DESCRIPCIÓN:

SE UTILIZA COMO UNA BARRERA DURANTE LOS PROCEDIMIENTOS DE ORTODONCIA. SON UN MEDIO AUXILIAR INDICADO EN LA MAYORÍA DE LAS TÉCNICAS DE RESTAURACIÓN Y ENDODONCIA EN ODONTOLOGÍA. MANTIENE UN CAMPO OPERATORIO LIMPIO Y SECO. RETRAE LOS TEJIDOS BLANDOS (LEGUA, MEJILLAS, LABIOS) CON LO QUE MEJORA EL ACCESO Y EL CAMPO VISUAL, PROTEGIENDO ADEMÁS LOS TEJIDOS BLANDOS DE LESIONES MECÁNICAS.

MARCA: SUPERDENT.

REGISTRO INVIMA: Invima 2015DM-0012516

PRESENTACIÓN COMERCIAL :

5"X5" (52 HOJAS POR CAJA) / THIN, MEDIUM, HEAVY

6"X6" (36 HOJAS POR CAJA) / THIN, MEDIUM, HEAVY

6"X6" (15 HOJAS POR CAJA) / MEDIUM

COLORES: VERDE CON AROMA A MENTA, AZUL SIN AROMA, MORADO CON AROMA A MENTA.

IMPORTADOR: INVERSIONES AMALGADENT LTDA.

FRESAS PEESO. TAMAÑOS SURTIDOS.



NOMBRE: FRESAS PEESO. TAMAÑOS SURTIDOS.

COMPOSICIÓN : Alto grado de Acero Inoxidable.

DESCRIPCIÓN : FRESAS PEESO. TAMAÑOS SURTIDOS.

USO : Son recomendadas para uso únicamente durante el tratamiento del canal endodóntico. Tienen una parte cortante larga y ahusada con hojas de corte lateral levemente espiraladas; las hojas tienen gran angulación con respecto a la vertical. El extremo cortante está unido al vástago por un cuello corto y grueso. Se utiliza en la desobstrucción y preparación de conductos endodónticamente obturados, para la colocación de postes intrarradiculares. Tanto en su material, largo y diámetro, los ensanchadores Peeso siguen las especificaciones de las Gates Glidden. Sirve para eliminar interferencias durante la trepanación y preparar tercio coronario y tercio medio. Parte activa más larga que las gates. Posee una parte activa de 8 mm pero su punta es inactiva el largo del vástago =15 o 19 mm. Poseen 4 filos

MARCA: THOMAS.

REGISTRO INVIMA: REQUIERE. INVIMA 2010DM-0005592

PRESENTACIÓN COMERCIAL : CAJA X 6 UNDS.

INDICACIONES: EL PROFESIONAL DEBE APRENDER EL USO DE ESTOS INSTRUMENTOS Y LOS PROCEDIMIENTOS MEDICOS DURANTE SU FORMACION.

IMPORTADOR: MEDICAL DENTAL IMPORT & EXPORT LTDA.