

FICHA TECNICA Y HOJA DE SEGURIDAD CAMPO CERRADO NO ESTERIL DE 40 X 40

CÓDIGO: FT-PA-011

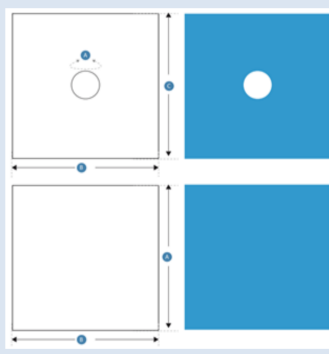
CCV

VERSIÓN: 3 **FECHA**: 28/03/2018

PÁGINA 1 de 4

SECCIÓN Nº1: Identificación del producto y la compañía

SECCION Nº1: Identificación del producto y la compania	
Nombre Comercial del Producto	Campos cerrados desechables, (con y sin refuerzo con y sin adhesivo)
Material	SMS 30 ó 35 gr.
Dimensiones (cm): Tolerancia ± 0.5 cm	CAMPO QUIRURGICOS DESECHABLES DE DIFERENTES DIAMETROS Y MEDIDAS OVALADOS, LINEALES, EN U CUADRADOS, RECTANGULARES, CIRCULARES, TRIANGUALARES CON FENESTRA OVALADAS ,LINEALES, EN U, CUADRADAS, RECTANGULARES,CIRULARES,TRIANGULARES(CON O SIN REFUERZO,CON O SIN ADHESIVO).CAMPOS OPERATORIOS Y AUXILIARES PARA DIFERENTES ESPECIALIDADES DESECHABLES DE DIFERENTES DIAMETROS Y MEDIDAS OVALADOS,LINEALES, EN U, CUADRADOS,RECTANGULARES, CIRCULARES,TRIANGULARES CON FENESTRA OVALADAS, LINEALES , EN U,CUADRADAS, RECTANGULARES,CIRCULARES, TRIANGULARES(CON O SIN REFUERZO ,CON O SIN ADHESIVO)
Presentación Comercial	<u>Estéril:</u> papel grado medico de 1 A 100 unidades No <u>Estéril</u> : Bolsa x 1 a 100 unidades corrugado x 800 unidades.
Indicaciones	Las medidas varían según el requerimiento del cliente con diámetro 40 x 40
Marca:	ALSARO ®
Usos:	Cobertura de protección específica para el paciente, para aislar el sitio de incisión quirúrgica y prevenir y/o reducir el riesgo de contaminación con fluidos corporales y las partículas suspendidas en el medio ambiente.
Especificación de diseño	CAMPO QUIRURGICOS DESECHABLES DE DIFERENTES DIAMETROS Y MEDIDAS OVALADOS, LINEALES, EN U CUADRADOS, RECTANGULARES, CIRCULARES, TRIANGUALARES CON FENESTRA OVALADAS ,LINEALES, EN U, CUADRADAS, RECTANGULARES,CIRULARES,TRIANGULARES(CON O SIN REFUERZO,CON O SIN ADHESIVO).CAMPOS OPERATORIOS Y AUXILIARES PARA DIFERENTES ESPECIALIDADES DESECHABLES DE DIFERENTES DIAMETROS Y MEDIDAS OVALADOS,LINEALES, EN U, CUADRADOS,RECTANGULARES, CIRCULARES,TRIANGULARES CON FENESTRA OVALADAS, LINEALES , EN U,CUADRADAS, RECTANGULARES,CIRCULARES, TRIANGULARES(CON O SIN REFUERZO ,CON O SIN ADHESIVO)





FICHA TECNICA Y HOJA DE SEGURIDAD CAMPO CERRADO NO ESTERIL DE 40 X 40

CÓDIGO: FT-PA-011

CCV

VERSIÓN: 3 FECHA: 28/03/2018

PÁGINA 2 de 4

DISTRIBUCIONES ALSARO SAS

Fabricante: Dirección: Carrera 72ª # 64 - 59

Teléfono: 7906549

Teléfono de emergencia en Colombia

7906549

Registro Sanitario: 2018DM-0018423

Autorización INVIMA:

Vigencia: 10 años

(Estéril)

Clasificación de riesgo: I a no invasivo

Vida útil: 3 años

Registro sanitario: No requiere

Autorización INVIMA:

(No Estéril)

Vigencia: no aplica

Clasificación de riesgo: I a no invasivo

Vida útil: 5 años

Código SIC:

9003521114

SECCIÓN Nº2: Composición, Información sobre los materiales.

Nombre Químico: tela SMS poliolefina tipo polipropileno filamento 100 % - (C3H6) -

<u>Fórmula Química</u>: No aplica Número CAS: No aplica

Materiales: polipropileno no tejido SMS 30 y 35gr.

SECCIÓN Nº3: Identificación de los riesgos.

Riesgo a la salud: Ninguna Riesgos Generales: Ninguna

SECCIÓN Nº4: Medidas de Primeros Auxilios.

Inhalación: No aplica

Contacto con la piel: No aplica Ingestión: Inducir al vomito.
Contacto con los ojos: No aplica

SECCIÓN Nº5: Medidas para lucha contra incendios.

Riesgos específicos: no aplica

Riesgos a explosión: ligeramente combustible, puede formar mezcla explosiva debido a carga estática, emite toxico en caso de fuego.

Medios de extinción: extintor tipo A

Recomendaciones para el personal de lucha contra el fuego: equipo de respiración autónomo de bombeo completo.

SECCIÓN Nº6: Medidas para controlar derrames o fugas (vertido accidental).

Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia: No aplica

Medidas de emergencia a tomar si hay derrame del producto: No aplica

Métodos y materiales de contención y de limpieza: No aplica

Equipo de protección personal para atacar la emergencia: No aplica



FICHA TECNICA Y HOJA DE SEGURIDAD CAMPO CERRADO NO ESTERIL DE 40 X 40

CÓDIGO: FT-PA-011

CCV

VERSIÓN: 3 **FECHA**: 28/03/2018

PÁGINA 3 de 4

SECCIÓN Nº7: Manipulación y Almacenamiento.

Recomendaciones sobre manipulación segura: Carga y descarga brutal puede afectar la calidad del producto y causar heridas manipulador/transportador.

<u>Condiciones de almacenamiento:</u> Almacene en lugar fresco, seco donde no entre fácilmente en contactos con aceites, grasas, colorantes detergentes, sustancias de olor fuerte y/o productos químicos que puedan alterar las condiciones del producto.

Evite colocar sobre la caja que contiene el producto, materiales pesados.

Temperatura: Máxima 32C° Humedad: Máxima 70%

SECCIÓN Nº8: Control de Exposición/Protección Especial.

Medidas de higiene general: No aplica. Equipo de protección personal: No aplica.

Protección Respiratoria: No aplica
Protección de manos: No aplica.
Protección ocular: No aplica.

Protección de la piel y cuerpo: No aplica.

SECCIÓN Nº9: Propiedades Físicas y Químicas.

Estado Físico: Solido

Color: azul quirúrgico y blanco.

Apariencia y olor: libre de cuerpos extraños con envoltura uniforme, olor característico, suave al tacto.

PH: No informa.

Densidad: No informa.

Punto de Ebullición: No informa.
Punto de fusión: no determinado.
Solubilidad en agua: insoluble

Punto de inflamabilidad: baja, mayor a 500 °C.

SECCIÓN Nº10: Estabilidad y reactividad.

Estabilidad: estable.

Productos de descomposición peligrosos: No peligros.

Condiciones a evitar: No informa. Sustancias a evitar: No informa. Reactividad: No reactivo.

SECCIÓN Nº11: Información Toxicológica.

El ensayo de irritación de la piel (humana): No toxico

Experiencia en el hombre: No informa.

Condiciones médicas generalmente agravadas por la exposición: No informa.

SECCIÓN Nº12: Información Ecológica.



FICHA TECNICA Y HOJA DE SEGURIDAD CAMPO CERRADO NO ESTERIL DE 40 X 40

CÓDIGO: FT-PA-011

CCV

VERSIÓN: 3

FECHA: 28/03/2018

PÁGINA 4 de 4

Persistencia y degradabilidad: No es biodegradable.

Situación de impacto ambiental: no es previsible un daño grave o permanente en el medio ambiente. Los materiales termoplásticos pueden emitir vapores cuando se calientan a las temperaturas de proceso

SECCIÓN Nº13: Consideraciones relativas sobre Disposición Final.

Métodos para el tratamiento de residuos: producto no reutilizable.

Se debe considerar las precauciones recomendadas por normas de bioseguridad, desechar como residuos peligrosos biológico-infeccioso donde se deben tomar las precauciones necesarias para prevenir que ocurra trasmisión.

Norma Técnica de Manejo de Residuos Sólidos Hospitalarios - Norma Técnica Colombiana GTC-24

SECCIÓN Nº14: Información sobre Transporte.

No transportar con líquidos, colorantes, detergentes, sustancias de olor fuerte y/o productos químicos que puedan alterar las condiciones d producto.

Debe ser transportado en vehículo cerrado en condiciones de limpieza.

Transporte por carretera: sin restricción.

Transporte aéreo: sin restricción Transporte marítimo: sin restricción.

SECCIÓN Nº15: Información Reglamentaria (materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas

Decreto 4725 de 2005 ministerio de la protección social.

Resolución 4002 de 2007 manual CCAA capacidad de almacenamiento y acondicionamiento.

SECCIÓN Nº16: Información Adicional.

N/I