

FICHA TÉCNICA: ALGODÓN TORUNDA ESTÉRIL

CÓDIGO: GT-FH VERSIÓN: 04 FECHA: 21 12 2020

PRESENTACIÓN COMERCIAL

MARCA FABRICANTE

REGISTRO SANITARIO

VIGENCIA REGISTRO SANITARIO

CLASIFICACIÓN RIESGO

CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

ASPECTO COLOR OLOR

ANÁLISIS FISICOQUÍMICO

COMPOSICIÓN

RESIDUO DE IGNICIÓN (%)

MATERIA GRASA (%)

COLORANTES

PODER ABSORBENTE

ALCALINIDAD

IMPUREZAS

EMPAQUE

PRUEBA DE ESTERILIDAD

CALDO TIOGLICOLATO (32,5+ /- 2,5 °C)

CALDO CASOY (22,5 +/-2,5 °C)

USOS

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

DISPOSICIÓN FINAL LEGISTACIÓN VIGENTE Algodón Torunda Estéril x 3 unds

• Algodón Torunda Estéril x 6 unds Medical Supplies Corp. S.A.S

Medical Supplies Corp. S.A.S

INVIMA 2012DM-0009147-R1

26/07/2032

Ι

• Algodón Torunda Estéril x 4 unds

Mota de algodón homogénea, libre de partículas extrañas, suave al tacto.

Blanco Inoloro

Algodón 100%

Máx. 0,2

Máx. 0.7

Negativo

Mínimo 24 veces su peso

Negativo

Max 20 semillas/4 gr

Papel Grado Médico

Ausencia de crecimiento microbiano durante 14 días de incubación.

Ausencia de crecimiento microbiano durante 14 días de incubación.

Curaciones en general, inyectología y limpieza de piel sana

Mantener en su empaque hasta consumir el producto. Conservar en un lugar fresco y seco.

El producto no está estéril, si el paquete está abierto, dañado o húmedo.

No reutilizar. Eliminar como desecho orgánico

La Norma Técnica Colombiana ICONTEC 2209 y la USP Vigente establecen los requisitos

que deben cumplir y los métodos de ensayo a los cuales debe someterse el algodón purificado para su uso medicinal

ELABORADO POR

REVISADO POR

APROBADO POR

DIONY ANDREA/GALLEGO SIERRA

CARLOS MARIO RAYO ECHAVARRÍA