



SHERLEG
#1 En dispositivos médico-quirúrgicos

FICHA TÉCNICA – STERISPONGES GASA ESTERIL NO TEJIDA

Nº de Identificación

FT-005

Versión: 7

Fecha de emisión:
25/09/2018

Página 1 de 2

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Fabricada a partir de poliéster y viscosa, componentes que aportan suavidad, volumen y una excelente absorción, de 5 a 11 veces su peso presenta baja adherencia a los tejidos reduciendo el trauma al retirarla.

2. APLICACIONES

De amplio uso en el cuidado de heridas post-quirúrgicas y curaciones. Son de gran utilidad en los servicios de urgencias, hospitalización, consulta especializada y consulta externa.

3. REGISTRO SANITARIO

INVIMA 2017DM-0000562-R1 - Fabricar y vender
(Clasificación de riesgo IIA)

INVIMA 2009DM-0004119 - Importar, semielaborar y vender
(Clasificación de riesgo IIA)

INVIMA 2018DM-0018580 - Importar, semielaborar y vender
(Clasificación de riesgo IIA)

4. ESPECIFICACIONES

GASA ESTÉRIL NO TEJIDA



Código de barras	Código	Descripción	Especificaciones	Presentación
770717825426 3	0426	Gasa No Tejida	4PLY – 2in x 2in	Sobre x 5
770717825415 2	0415	Gasa No Tejida	4PLY – 3in x 3in	Sobre x 2
770717825416 9	0416	Gasa No Tejida	4PLY – 3in x 3in	Sobre x 3
770717825417 6	0417	Gasa No Tejida	4PLY – 3in x 3in	Sobre x 4
770717825418 3	0418	Gasa No Tejida	4PLY – 3in x 3in	Sobre x 5
770717825 427 5	0427	Gasa No Tejida	4PLY – 3in x 3in	Sobre x 200
770717825419 0	0419	Gasa No Tejida	4PLY – 4in x 4in	Sobre x 2
770717825420 6	0420	Gasa No Tejida	4PLY – 4in x 4in	Sobre x 3
770717825421 3	0421	Gasa No Tejida	4PLY – 4in x 4in	Sobre x 4
770717825422 0	0422	Gasa No Tejida	4PLY – 4in x 4in	Sobre x 5
770717825429 9	0429	Gasa No Tejida	4PLY – 4in x 4in	Sobre x 200
770717825411 4	0411	Gasa No Tejida Plus	4PLY – 3in x 3in	Sobre x 2
770717825412 1	0412	Gasa No Tejida Plus	4PLY – 3in x 3in	Sobre x 3
770717825375 9	0375	Gasa No Tejida Plus	4PLY – 3in x 3in	Sobre x 4
770717825413 8	0413	Gasa No Tejida Plus	4PLY – 3in x 3in	Sobre x 5
770717825927 0	0927	Gasa No Tejida Plus Transfenoidal	2inx7in	Sobre x 5

- Plus (Más Resistente, más absorbente, uso quirúrgico)

5. EMPAQUE

Empaque blister peel-back que garantiza la esterilidad y hermeticidad del producto, en condiciones apropiadas de almacenamiento y manipulación.

6. VIDA ÚTIL

4 años después de ser esterilizado. Producto esterilizado con Óxido de Etileno (ETO).

Calle 13 N° 68B – 26 Teléfono (571) 4059171 Fax: (571) 4059179

www.sherleg.com E-Mail: ventas@sherleg.net Bogotá, Colombia

COPIA NO CONTROLADA

 <p>SH-RLEG #1 En dispositivos médicos quirúrgicos</p>	FICHA TÉCNICA – STERISPONGES GASA ESTÉRIL NO TEJIDA	Nº de Identificación FT-005		
		Versión: 7		Página 2 de 2
		Fecha de emisión: 25/09/2018		

7. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes directas de aire y luz solar y libre de contaminación. Se debe disponer de estibas plásticas o inoxidables, que eviten el contacto directo del producto con el piso y paredes.

8. MANIPULACIÓN

- Verificar la fecha de vencimiento del producto.
- Se garantiza el contenido estéril, atóxico, apirogeno, si el envase no ha sido abierto y deteriorado. No use el producto si está sucio o deteriorado.
- Utilícese una sola vez y deséchese.

9. REFERENCIA

ISO 13485: 2003
ISO 9001: 2008

10. HOJA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

VER ANEXO 1

11. CONTROL DE CAMBIOS

CÓDIGO	NOMBRE DEL DOCUMENTO	VERSIÓN	FECHA DE APROBACIÓN	DESCRIPCIÓN DEL CAMBIO
FT-005	FICHAS TÉCNICAS- LÍNEAS STERISPONGES GASA ESTÉRIL NO TEJIDA PARA CURACIÓN	1	13/02/2011	Documento nuevo
FT-005	FICHAS TÉCNICAS- LÍNEAS STERISPONGES GASA ESTÉRIL NO TEJIDA PARA CURACIÓN	2	12/07/2011	Se actualizan las especificaciones de acuerdo a los procesos de fabricación
FT-005	FICHAS TÉCNICAS- LÍNEAS STERISPONGES GASA ESTÉRIL NO TEJIDA PARA CURACIÓN	3	18/04/2012	Se añade el control de cambios y el registro de las firmas
FT-005	FICHAS TÉCNICAS- LÍNEAS STERISPONGES GASA ESTÉRIL NO TEJIDA PARA CURACIÓN	4	18/03/2013	Se incluye la hoja de seguridad de producto anexo 1
FT-005	FICHAS TÉCNICAS- LÍNEAS STERISPONGES GASA ESTÉRIL NO TEJIDA PARA CURACIÓN	5	29/10/2015	Se incluye clasificación de riesgo
FT-005	FICHA TÉCNICA – STERISPONGES GASA ESTÉRIL NO TEJIDA PARA CURACIÓN	6	24/02/2017	Renovación Registro INVIMA (Fabricar y vender) 2007DM-0000562 Por INVIMA 2017DM-0000562-R1
FT-005	FICHA TÉCNICA – STERISPONGES GASA ESTÉRIL NO TEJIDA	7	25/09/2019	Cambio de Nombre a Gasa Estéril No Tejida. Inclusión Invima Aprobado 2018DM-0018580 (Importar, Semielaborar y Vender) Inclusión de los Productos de Gasa No Tejida PLUS

12. FIRMAS

FIRMA:	ELABORADO	REVISADO	REVISADO	APROBADO
	<i>L. Leguizamón</i>	<i>C. Chica</i>	<i>I. Ardila</i>	<i>E. Teofilo</i>
CARGO:	DIRECTOR DE I+D	JEFE DE PRODUCCION	JEFE DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD	DIRECTORA TÉCNICA
FECHA:	25-09-2018	25-09-2018	25-09-2018	25/09/2018

Calle 13 N° 68B – 26 Teléfono (571) 4059171 Fax: (571) 4059179
www.sherleg.com E-Mail: ventas@sherleg.net Bogotá, Colombia

COPIA NO CONTROLADA

 <p>SHERLEG #1 en dispositivos para curación</p>	FICHA TÉCNICA - STERISPONGES GASA ESTÉRIL NO TEJIDA PARA CURACIÓN	Nº IDENTIFICACIÓN: FT-005	
		VERSIÓN: 7	1 de 2
		FECHA EMISIÓN: 25/09/2018	

ANEXO 1 – HOJA DE SEGURIDAD GASA NO TEJIDA PARA CURACIÓN

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN PRODUCTO E IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

LINEA DE PRODUCTO: STERISPONGES
NOMBRE DEL PRODUCTO: Gasa no tejida para curación
USOS DEL PRODUCTO : Material absorbente utilizado en curación para absorción rápida de sangrado y secreciones, cubrimiento de heridas y aplicación de Medicamentos.

DATOS DEL FABRICANTE

Nombre de la Compañía: SHERLEG LABORATORIES S.A.S.
Dirección: Calle 13 No. 68B- 26
Teléfono: +57-1-4059171
Fax: +57-1-4059179
E-Mail: laboratories@sherleg.net
Página Web: www.sherleg.com
Ciudad y País: Bogotá DC, Colombia (South América)

SECCIÓN 2: COMPONENTES RIESGOSOS

Mezclas: No contiene
Composición: 100% Rayón viscosa y Poliéster No contiene Látex. No es de origen animal.

SECCIÓN 3: IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

Clasificación de la sustancia o mezcla: No existe ningún requerimiento obligatorio para etiquetado de acuerdo al Decreto 1609 DE 2002, Norma Técnica Colombiana 1692 y la Guía de respuesta en Caso de Emergencia

Elementos de la Etiqueta/ Advertencias Adicionales en la Etiqueta: El producto no requiere una etiqueta especial de acuerdo al Decreto 1609 DE 2002, Norma Técnica Colombiana 1692 y la Guía de respuesta en Caso de Emergencia.

Otros Riesgos: No existen riesgos relevantes para ser mencionados.

Información Adicional de la Etiqueta: Cumplimiento el Decreto 4725 de 2005, el producto lleva la siguiente información: Nombre del producto, Lote, Fecha de Expiración, Numero de Registro Sanitario, Fabricante y/o importador con domicilio y Leyendas Estéril y Usar Solo Una Vez.

SECCIÓN 4: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS: Descripción de Medidas de Primeros Auxilios

Después de Contacto con la Piel: No aplica, dispositivo médico para uso en curación y cirugías.
Después de contacto con los Ojos: No aplica, dispositivo médico para uso en curación y cirugías.
Después de ingerir: No aplica

SECCIÓN 5: MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

Medio Apropiado para Apagar el fuego: Agua. Espuma. Dióxido de Carbono (CO2). Polvo químico seco

Advertencia para los Bomberos: Los materiales contra incendio deben ser seleccionados de acuerdo al área en el que se encuentre. En caso de Incendio: Utilice equipos de respiración autónoma

SECCIÓN 6: MEDIDAS PARA DESCARGAS ACCIDENTALES

Precauciones personales, equipo de protección: No requiere.
Procedimientos de emergencia: No requiere.
Precauciones Medio ambientales: No requiere.
Métodos y materiales para almacenar y limpiar: Recolectar mecánicamente.
Referente a otras secciones: No emite sustancias peligrosas.

SECCIÓN 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Recomendaciones para un manejo seguro No hay medidas especiales de precaución necesarias.

Recomendación sobre protección contra fuego y explosiones Manténgase alejado de fuentes de ignición- No fumar.

Información adicional sobre manejo No hay necesidad de instrucciones de manejo específicas.

Requerimientos para cuartos de almacenamiento y Recipientes Mantenga el empaque seco y bien sellado para prevenir contaminación y absorción de patógenos.

Recomendaciones en compatibilidad en el almacenamiento No almacenar junto con: Agentes Oxidantes.

Información Adicional sobre condiciones de almacenamiento Por favor preste atención a la información en el empaque! Mantener el producto

Calle 13 N° 68B – 26 Teléfono (571) 4059171 Fax: (571) 4059179
www.sherleg.com E-Mail: ventas@sherleg.net Bogotá, Colombia

COPIA NO CONTROLADA



FICHA TÉCNICA - STERISPONGES GASA ESTÉRIL NO TEJIDA PARA CURACIÓN

Nº IDENTIFICACIÓN: FT-005

VERSIÓN: 7

FECHA EMISIÓN:
25/09/2018

2 de 2

seco, almacenarse entre 15 y 30°C, a una humedad relativa entre 40% y 7, No exponer a luz solar directa.

SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Controles de Exposición Ocupacional	No aplica
Medidas de Protección e higiene	Se deben seguir las Precauciones usuales para el manejo de dispositivos médicos estériles.
Precauciones Respiratorias	No aplica
Precauciones de las manos	No se requiere. Se deben seguir las Precauciones usuales para el manejo de dispositivos médicos estériles.
Protección de los ojos	No requiere.
Protección de la Piel	No requiere. Se deben seguir las Precauciones usuales para el manejo de dispositivos médicos estériles.

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico:	Sólido
Color:	Blanco
Olor:	Sin Olor
Método de Análisis	
Valor del PH (at 20 °C):	7 – 7.5
Cambios en el estado físico	
Punto de fusión:	No se Funde
Punto de Reblandecimiento:	No se Ablanda
Punto de Inflamación:	No Aplica
Densidad (at 20C) ca.	1 g/cm ³
Información Adicional:	Descomposición Térmica: > 175°C

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones que evitar	Almacenar fuera de las condiciones predeterminadas (ver empaque)
Materiales Incompatibles	Ninguno.
Productos riesgosos de descomposición	Ninguno.
Información Adicional	Prestar atención a la información de la etiqueta.

SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA: INFORMACIÓN EN LOS EFECTOS TOXICOLÓGICOS

Citotoxicidad	No muestra Citotoxicidad. Análisis de acuerdo a ISO 10993-5. Irritación y Corrosiva
Efectos Irritantes en la piel	No es irritante. (Conejo.) Análisis de acuerdo a ISO 10993-10.
Efectos Irritantes en los ojos	No irrita. (Conejo.) Análisis de acuerdo a ISO 10993-10.
Efectos de Sensibilización	No hay peligro de sensibilización. (Conejillo de Indias).

SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Producto Biodegradable

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES PARA DESECHO

Desecho Residuo Bio-sanitario

Después que el producto ha sido usado y estado en contacto con alguna secreción del cuerpo humano: Se debe desechar el producto de acuerdo las políticas de la institución, que cumplan a cabalidad con los reglamentos establecidos por el estado.

- Disponerse el producto dentro de un recipiente de plástico rígido con tapa que posea una bolsa de color rojo y debidamente identificado con el anagrama de riesgo biológico y el tipo de residuos que contiene.
- Inactivar los desechos añadiéndoles una solución de Hipoclorito de sodio al 0.5% que recubra los 2/3 del recipiente. Se deja en contacto por 30 minutos, y luego se descarta el líquido por el desagüe con abundante agua.
- Los recipientes Se llenarán hasta 2/3 de su capacidad, para posteriormente inactivarlas, sellarlas y almacenarlas en el centro de acopio de residuos peligrosos de la Institución

Dispositivo Vencido:

Deben ser devueltos a la Compañía Sherleg Laboratories S.A.S. para realizar los procedimientos de destrucción, recuperación y/o tratamiento.

SECCIÓN 14: INFORMACIÓN Y TRANSPORTE

No es un material peligroso respecto a las regulaciones de transporte. Hasta que este haya sido usado.

SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGULATORIA

DECRETO 4725 DIC-05 Por el cual se reglamenta el régimen de registros sanitarios, permiso de comercialización y vigilancia sanitaria de los dispositivos médicos para uso humano.

RESOLUCION 2511 JUL-95 Por la cual se adopta el manual de normas técnicas de calidad-guías técnicas de análisis para medicamentos, materiales médicos quirúrgicos, cosméticos y productos varios.

RESOLUCION 4816 DIC-08 Por la cual se reglamenta el Programa Nacional de Tecnovigilancia.

SECCIÓN 16: INFORMACIÓN ADICIONAL

El comprador asume toda la responsabilidad para asegurar el uso correcto de este producto, cumpliendo las leyes y políticas de salud, seguridad y medio ambiente. Sherleg Laboratories S.A.S. no asume ninguna responsabilidad por el daño o perjuicio causado directa o indirectamente o relacionado con el uso del material. La información contenida en esta hoja es desarrollado por Sherleg Laboratories S.A.S. de acuerdo a lo que supone son recursos eficientes y confiables, y basada en hechos y opiniones existentes a la fecha de elaboración.

Calle 13 N° 68B – 26 Teléfono (571) 4059171 Fax: (571) 4059179

www.sherleg.com E-Mail: ventas@sherleg.net Bogotá, Colombia

COPIA NO CONTROLADA