

FICHA TECNICA Y HOJA DE SEGURIDAD ROLLO TELA CAMILLA 60 CM X 90 CMS

CÓDIGO:FT-PA-102 BCV

VERSIÓN: 4

FECHA: 03/05/2019

PÁGINA 1 de 4

l SECCIÓN Nº1: Identificación del producto y la compañía	
Nombre Comercial del Producto	Rollo de tela 90 CM X 60 MTS
Material	SMS blanco o azul 30
Dimensiones (cm): Tolerancia ± 2	90 CM X 60 MTS 90 CM X 6000 CM O a disposición del cliente.
Presentación Comercial	Rollo
Indicaciones	Rollo en tela SMS con diferentes medidas de ancho
Marca:	ALSARO ®
Usos:	Implemento de protección personal imprescindibles para los procedimientos en clínicas, hospitales, spa, peluquerías, consultorios centros de salud. Tela repelente a fluidos.
Especificación de diseño	Rollo



DISTRIBUCIONES ALSARO SAS

Fabricante:

Dirección: Carrera 73a # 64ª68 piso 1 Teléfono: 7906549

Teléfono de emergencia en Colombia 7906549

Registro sanitario: No requiere

Autorización INVIMA:

Vigencia: N/A

Clasificación de riesgo: la no invasivo

Vida útil: 5 Años

Código SIC: 9003521114



FICHA TECNICA Y HOJA DE SEGURIDAD ROLLO TELA CAMILLA 60 CM X 90 CMS

CÓDIGO:FT-PA-102 BCV

VERSIÓN: 4

FECHA: 03/05/2019

PÁGINA 2 de 4

SECCIÓN Nº2: Composición, Información sobre los materiales.

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

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

Materiales: polipropileno no tejido.

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.

SECCION 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

SECCIÓN Nº7: Manipulación y Almacenamiento.

Recomendaciones sobre manipulación segura: Carga y descarga brutal puede afectar la calidad del producto y causar heridas al 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 32Cº Humedad: Máxima 70%



FICHA TECNICA Y HOJA DE SEGURIDAD ROLLO TELA CAMILLA 60 CM X 90 CMS

CÓDIGO:FT-PA-102 BCV

VERSIÓN: 4

FECHA: 03/05/2019

PÁGINA 3 de 4

SECCIÓN Nº8: Control de Exposición/Protección Especial.

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

<u>Protección Respiratoria:</u> No aplica <u>Protección de manos</u>: 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.

<u>PH</u>: No informa. Densidad: No informa.

<u>Punto de Ebullición</u>: No informa. <u>Punto de fusión</u>: no determinado. <u>Solubilidad en agua:</u> 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.

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



FICHA TECNICA Y HOJA DE SEGURIDAD ROLLO TELA CAMILLA 60 CM X 90 CMS

CÓDIGO:FT-PA-102 BCV

VERSIÓN: 4

FECHA: 03/05/2019

PÁGINA 4 de 4

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-infecciosos 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 del 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