

# **HOJA DE SEGURIDAD**

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Producto: Tapabocas Quirúrgico Adulto

Referencia: 2671

## 2. USO

El Tapabocas evitar el contacto en nariz y boca de salpicaduras de fluidos y/o sangres provenientes del exterior

Actuar como barrera de protección frente a la emisión propia de fluidos bucales o nasales Producto de uso personal, médico, industrial, en laboratorios, en el sector de alimentos.

#### 3. FABRICANTE

# Impresores Nueva Granada S.A.S.

Dirección: Calle 63ª No. 15 - 63

Teléfono: 601-2494218 / 601-2119401

Correo electrónico: contabilidad@impresoresnuevagranada.com

Sitio web: www.texline.con.co

Nit: 900.907.911-3

## 4. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

## **Elementos del Etiquetado**

Palabra de Advertencia: No aplicable

**Símbolo:** No aplica

Pictograma: No relevante

Otros Peligros: Ninguno Conocido

Contraindicaciones: La tela quirúrgica es un material que la piel ha aprendido a reconocer, y por tanto no ocasiona problemas, pero todo depende de cada organismo, ya que ningún material está exento de generar dermatitis de contacto, lo cual puede ocasionar inflamación en la primera capa de la piel, si se presenta enrojecimiento de la piel, descamación o agrietamiento, asociada a rasquiña o prurito, en las zonas cubiertas por la máscara facial o las que están en contacto con las tiras o el resorte favor consultar a su dermatólogo.



## 5. COMPOSICIÓN

PRODUCTO	MATERIAL	COMPOSICIÓN
Sujeción	Bandas Elásticas	Dos bandas elásticas de 17 cm
Soporte Nasal	Alma pasta, PVC (cloruro de polivinilo)	10 centímetros
Tela quirúrgica (Spondbond) Azul - Blanca	Poliéster	17 a 25 gramos
Filtro	Meltblown Blanco	25 gramos Eficacia de filtración (BFE) 95%

#### 6. PRIMEROS AUXILIOS

## Descripción de las medidas de primero auxilios

Inhalación: No se anticipa la necesidad de primeros auxilios.

Contacto con la piel: Consultar al dermatólogo en caso de alergia.

Contacto con los ojos: No se anticipa la necesidad de primeros auxilios. En caso de deglución: No se anticipa la necesidad de primeros auxilios.

Síntomas y efectos mas importantes, tanto agudos como retardos: No hay síntomas o

efectos críticos.

Indicación de cualquier atención medica inmediata y tratamiento especial requerido: No relevante

#### 7. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

**Medios de extinción apropiados:** En caso de incendio use un agente contra incendios para material combustible ordinario, como agua o espuma.

Peligros especiales que resulten de la sustancia o mezcla: Ninguno inherente en este producto.

## **Descomposición Peligrosa o Por Productos:**

Sustancia Condiciones

Monóxido de carbono Durante la combustión Dióxido de carbono Durante la combustión

Acciones de protección especial los bomberos o para las personas que combaten el incendio: No se prevén.



## 8. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME O FUGA ACCIDENTAL

Precauciones que debe adoptar el personal: No relevante

Precauciones ambientales: No relevantes

Método y materiales para contención y limpieza: No relevante.

#### 9. ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en un espacio limpio y libre de sustancias químicas o peligrosas.

# 10. CONTROLES DE EXPOSICIÓN

**Límites de exposición ambiental:** No existen valores límite para la exposición ocupacional de cualquiera de los componentes enlistados en la Sección 3 de la presente HDS.

Controles de ingeniería: No relevante.

Protección de ojos/cara: No requiere protección ocular.

Protección cutánea/mano: No se requieren guantes de protección contra sustancias

químicas.

Protección respiratoria: No requiere protección respiratoria

## 11. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Sólido

- Forma física específica: Material no tejido

- Color: Blanco, Amarillo

Olor: Inodoro

- Límite de olor: No aplicable

- pH: No aplicable

- Punto de inflamación: No aplicable

- Velocidad de evaporación: No aplicable

- Inflamabilidad (sólido, gas): No clasificado

Solubilidad en agua: No aplicable

- Solubilidad-no-agua: No aplicable

- Coeficiente de partición: n-octanol/agua: Sin datos disponibles

- Temperatura de autoignición: No aplicable

- Temperatura de descomposición: No aplicable

- Viscosidad / Viscosidad Cinemática: No aplicable

Compuestos orgánicos volátiles: No aplicable

Porcentaje volátil: No aplicable

# 12. ELIMINACIÓN

Deseche el contenido/recipiente de conformidad con las reglamentaciones locales, regionales, nacionales, internacionales.

Antes de desecharlo, consulte todas las regulaciones y autoridades correspondientes para garantizar la adecuada clasificación del país.