

# HS-DT-009

# GORRO DESECHABLE ORUGA/PLATO

 FECHA DE ELABORACIÓN:
 FECHA DE REVISIÓN:
 VERSION

 22-05-2017
 20-02-2023
 3

SECCIÓN Nº1: Identificación del producto y la compañía		
Nombre Comercial del Producto	GORRO DESECHABLE ORUGA/PLATO AZUL / BLANCO	
Presentación Comercial	BOLSA POR 10,20,50,100,1000 UNIDADES/CAJA CORRUGADA REFERENCIA 1 COLOR AZUL REFERENCIA 2 COLOR BLANCO	
Titular del Registro Sanitario	N/A	
Registro Sanitario	NO REQUIERE	
Vigencia del Registro Sanitario	N/A	
CUM:	N/A	
Código ATC:	N/A	
Dirección del Titular del Registro	CR 69 77-41, BOGOTA-COLOMBIA	
Laboratorio Fabricante	SUZHOU HENGXIANG IMPORT & EXPORT CO	
	Dirección	Teléfono
	The West of Qiliqiao, Taizhou Economical Development Zone, Jiangsu, 225300 China.	0523-86663466
Teléfono de emergencia en Colombia	2 223239/ 7 788401	
Fax	N/A	



## **HS-DT-009**

#### GORRO DESECHABLE ORUGA/PLATO

 FECHA DE ELABORACIÓN:
 FECHA DE REVISIÓN:
 VERSION

 22-05-2017
 20-02-2023
 3

## SECCIÓN Nº2: Composición, Información sobre los componentes

**Nombre Químico:** 

TELA SMS - POLIPROPILENO

Fórmula Química:

N/A

**Número CAS:** 9010-79-1

## SECCIÓN Nº3: Identificación de los riesgos.

INHALACIÓN: sin riesgo.

CONTACTO CON LA PIEL: sin riesgo. CONTACTO CON LOS OJOS: sin riesgo.

INGESTIÓN: sin riesgo.

SECCIÓN Nº4: medidas primeros auxilios

- **INHALACIÓN**: No aplica por ser sólido; en caso de incendio y/o combustión los humos producidos requieren ventilación y oxigenación si se presenta inhalación.
- -CONTACTO CON LA PIEL: No hay riesgo bajo condiciones normales de uso.
- **-INGESTIÓN:** El producto es atóxico pero puede causar obstrucción del tracto digestivo en caso de ingestión accidental de sus partes, lo cual implicaría intervención médica.
- •CONTACTO CON LOS OJOS: El producto bajo condiciones normales de uso y almacenamiento no produce volátiles o sustancias que afecten los ojos.



#### HS-DT-009

#### GORRO DESECHABLE ORUGA/PLATO

FECHA DE ELABORACIÓN:FECHA DE REVISIÓN:VERSION22-05-201720-02-20233

## SECCIÓN Nº5: Medidas para lucha contra el fuego.

- •Riesgos específicos: como consecuencia de una combustión y descomposición térmica, podría desprenderse gases tóxicos.
- ·Método especifico a emplear:

**Incendio de gran tamaño:** usar agua spray, niebla de agua o espuma. **Incendio de pequeño tamaño:** usar extintores de polvo seco o dióxido de carbono (CO2), arena seca o espuma.

• Equipos de protección personal para el combate del fuego: ropa especial contra el calor, equipo de respiración autónomo, guantes, gafas de protección y botas

#### SECCIÓN Nº6: Medidas para controlar derrames o fugas.

Medidas de emergencia a tomar si hay derrame del producto: N/A PRODUCTO SOLIDO

Equipo de protección personal para atacar la emergencia: N/A PRODUCTO SOLIDO

## SECCIÓN Nº7: Manipulación y Almacenamiento.

#### Recomendaciones sobre manipulación segura:

Manéjese con cuidado, producto delicado

#### Condiciones de almacenamiento:

Precauciones para prevenir fuego y explosiones: mantenerlo alejado de fuentes de ignición, no fumar.

#### Almacenaje:

Requerimientos de Almacenaje: No requiere condiciones especiales de almacenamiento.

Compatibilidad de Almacenaje: no hay medidas específicas.



#### **HS-DT-009**

#### GORRO DESECHABLE ORUGA/PLATO

FECHA DE ELABORACIÓN:

FECHA DE REVISIÓN:

**VERSION** 

22-05-2017

20-02-2023

3

## SECCIÓN Nº8: Control de Exposición/Protección Especial.

Medidas de higiene general: no son necesarias en condiciones normales

Equipo de protección personal: no son necesarias en condiciones normales

Protección Respiratoria: no son necesarias en condiciones normales

· Protección de manos: no son necesarias en condiciones normales

· Protección ocular: no son necesarias en condiciones normales

· Protección de la piel y cuerpo: no son necesarias en condiciones normales

## SECCIÓN Nº9: Propiedades Físicas y Químicas.

·Estado Físico: SOLIDO

• Apariencia y olor: gorro tipo oruga en polipropileno de color blanco o azul libre de partículas extrañas, sin olor

•PH a 20°C · N/A

·Densidad: N N/A

·Punto de Ebullición: N/A

·Punto de inflamabilidad: N/A

#### SECCIÓN Nº10: Estabilidad y reactividad.

·Estabilidad: N/A

•Productos de descomposición peligrosos: Al quemarse pueden que algunos de los componentes de este producto se descompongan, formando, entre otros, monóxido de carbono, dióxido de carbono e hidrocarburos no quemados. El humo puede contener



#### HS-DT-009

#### GORRO DESECHABLE ORUGA/PLATO

FECHA DE ELABORACIÓN:

FECHA DE REVISIÓN:

**VERSION** 

22-05-2017

20-02-2023

3

componentes tóxicos y/o irritantes no identificados.

·Condiciones a evitar: ·Sustancias a evitar: N/A

·Reactividad: N/A

## SECCIÓN Nº11: Información Toxicológica.

.

·El ensayo de irritación de la piel (humana): N/A

·Experiencia en el hombre: N/A

·Condiciones médicas generalmente agravadas por la exposición: N/A

#### SECCIÓN Nº12: Información Ecológica.

Efectos sobre el medio ambiente:

Efectos Ecotóxicos: No se dispone de datos. No desechar junto con residuos domésticos.

#### SECCIÓN Nº13: Consideraciones sobre Disposición Final.

**Recomendación:** No desechar junto con las basuras domésticas, separarlo y enviarlos a los operadores para disposición final autorizados

**Embalaje Contaminado Recomendación:** Eliminación según las regulaciones de las autoridades locales.

#### SECCIÓN Nº14: Información sobre Transporte.

Manéjese con cuidado para no afectar la integridad del empaque del producto Manipúlese en contenedores, no envié unidades sueltas fuera de un contenedor ya que se puede romper el empaque unitario del producto



HS-DT-009

GORRO DESECHABLE ORUGA/PLATO

FECHA DE ELABORACIÓN:

FECHA DE REVISIÓN:

**VERSION** 

22-05-2017

20-02-2023

3

# SECCIÓN Nº15: Información Reglamentaria

Cumple Decreto 4725 de2005

# SECCIÓN Nº16: Información Adicional.

