



Ficha de Seguridad

TAPAGOTERAS

Impermeabiliz de techos, cubiertas y terrazas.



Ficha de Seguridad

Informacion general

Identificación del producto:

Producto: Tapagoteras Nisol

Información del fabricante

Empresa: Productos Nisol Ltda.

Dirección: Cra 3 59-30 Zona Industrial Cazuca, Bogotá DC, Colombia

Teléfono: (571) 4404871

Telefax: (571) 2276295

Contactos de emergencia: ATMI

Bogotá: 2576818

Resto del país: 018000916818

Composición y peligro

Descripción química	Compuesto bituminoso fabricado con asfaltos especiales y aditivos
Componentes Peligrosos	Asfalto Número CAS: 8052-42-4
Identificación de peligros	Si es ingerido puede causar daños a la salud. Puede causar irritación ocular, en la piel y en las vías respiratorias



Ficha de Seguridad

Primeros auxilios

Instrucciones Generales	Retirar al accidentado de la zona de peligro En caso de desvanecimiento: posición lateral estable Observar medidas de protección personal Facilitar ficha de seguridad al médico.
Contacto con los Ojos	Lavar con abundante agua limpia por al menos 15 minutos Mantener párpados separados durante el lavado Si persiste irritación, consultar especialista
Contacto con la Piel	No dejar secar el producto Retirar exceso del producto Lavar completamente con abundante agua y jabón Retirar prendas contaminadas bajo la corriente de agua Si persiste irritación, obtener atención médica inmediata.
Inhalación	Trasladar a ambiente no contaminado Si hay dificultades respiratorias: respiración artificial Obtener atención médica inmediata.
Ingestión	Avisar inmediatamente al médico NUNCA dar nada por la boca a persona inconsciente NO inducir el vómito.



Ficha de Seguridad

Seguridad contra incendios

Medios de extinción permitidos	Espuma CO2 Polvo seco Agua en forma de rocío NO utilizar chorro de agua directo. Combatir el foco del incendio siempre que no sea peligroso intervenir utilizando protección respiratoria adecuada
Procedimientos Especiales	Aislar el área de fuego Evacuar área contra el viento Usar ropa protectora completa Usar aparatos de respiración autónomas No respirar humo, gases o vapores generados.
Productos de descomposición peligrosos	En caso de incendio: Monóxido de Carbono (CO) Dióxido de Carbono (CO2) óxidos de sulfuro.

Manipulación y almacenamiento

Medidas en caso de vertido accidental.	Trasladar personas a sitio seguro Usar ropa de protección personal Evitar contacto con piel, ojos y ropa No permitir penetración en aguas o suelo Retirar con material absorbente inerte (arena, tierra)
--	--



Ficha de Seguridad

	<p>NO absorber con serrín u otro material combustible</p> <p>Recoger mecánicamente el producto solidificado</p> <p>Introducir material en recipientes cerrados.</p>
Condiciones de Almacenamiento.	<p>Almacenar en envase original herméticamente cerrado</p> <p>Bajo techo con buena ventilación</p> <p>NO usar cerca de llama abierta o fuentes de ignición</p> <p>NO fumar en el área</p> <p>El producto puede secarse si le penetra aire</p> <p>Evitar temperaturas extremas (menos de 10°C y más de 35°C)</p> <p>Mantener fuera del alcance de los niños, animales, bebidas y alimentos</p> <p>Tiempo de almacenaje: 12 meses.</p>

Protección personal

Equipo de protección individual.	<p>Protección ocular: Usar anteojos protectores</p> <p>Protección de manos: Guantes de caucho. Lavar bien los guantes con agua y jabón antes de sacarlos</p> <p>Ropa: Overol manga larga</p>
Higiene en el Trabajo.	<p>Mantener agua disponible para casos de contaminación</p> <p>Mantener limpia la zona de trabajo</p> <p>Evitar contacto con el producto</p> <p>Guardar ropa de trabajo por separado</p> <p>Retirar de inmediato la ropa contaminada o empapada</p>



Ficha de Seguridad

	<p>Limpiar por separado observando las medidas de precaución correspondientes, si es necesario habrá que destruirla</p> <p>Retirar inmediatamente ropa contaminada</p> <p>NO comer, beber o fumar en área de trabajo</p> <p>Lavar guantes con agua y jabón antes de retirarlos.</p>
--	---

Condiciones de Almacenamiento.	<p>Almacenar en envase original herméticamente cerrado</p> <p>Bajo techo con buena ventilación</p> <p>NO usar cerca de llama abierta o fuentes de ignición</p> <p>NO fumar en el área</p> <p>El producto puede secarse si le penetra aire</p> <p>Evitar temperaturas extremas (menos de 10°C y más de 35°C)</p> <p>Mantener fuera del alcance de los niños, animales, bebidas y alimentos</p> <p>Tiempo de almacenaje: 12 meses.</p>
--------------------------------	--

Propiedades técnicas

Propiedades Físicas y químicas.	<p>Estado físico: Pastoso</p> <p>Color: Negro</p> <p>Olor: Característico</p> <p>Densidad: aprox. 1.1 g/cm³ a 20°C</p> <p>Solubilidad en agua: Miscible cuando no ha secado</p>
---------------------------------	--



Ficha de Seguridad

Estabilidad y reactividad.	Estabilidad: Estable en condiciones normales Reacciones peligrosas: Ninguna si se utiliza adecuadamente Materiales incompatibles: Oxidantes, ácidos y álcalis
----------------------------	---

Informacion ambiental y eliminación.

Informacion ecológica.	El producto es contaminante del agua NO permitir paso al alcantarillado, cursos de agua o terrenos No se conocen efectos negativos una vez el producto ha curado.
Eliminación de desechos.	En caso de grandes cantidades de producto inservible hay que comprobar si es posible una reutilización del material. Está prohibido el descarte o quemado al aire libre de esta clase de productos o sus envases. Requerir información local para proceder a la eliminación Envases que no pueden ser limpiados, eliminar en la misma forma que el producto contenido.
Transporte.	Mercancía NO peligrosa para transporte No requiere etiquetado especial NO transportar junto con alimentos, ropa, semillas, forrajes o fertilizantes Asegurar envases durante transporte.



Ficha de Seguridad

Normativa y frases de seguridad

Frases de Seguridad (Frases S)

S2	Manténgase fuera del alcance de los niños.
S26	En caso de contacto con ojos, lávense inmediata y abundante agua y acuda a un médico.
S29	No vaciar en desagües, cursos de agua y terrenos.
S36/37/39	Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para ojos/cara.
S45	En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (mostrar etiqueta si es posible).

Definiciones y notas importantes.	CAS: Chemical Abstract Number
-----------------------------------	-------------------------------

Descargo de Responsabilidad

La información contenida en esta Ficha de Datos de Seguridad corresponde al nivel de conocimiento en el momento de su publicación

El producto debe ser almacenado, manipulado y usado de acuerdo con los procedimientos de buena higiene industrial y en conformidad con cualquier regulación legal aplicable

No debe interpretarse por tanto como garantía de propiedades específicas

La responsabilidad de su correcto uso corresponde enteramente al usuario, ya que las condiciones de empleo quedan fuera del control del fabricante

Esta Ficha de Datos de Seguridad no genera ninguna relación jurídica contractual

Se recomienda consultar la Hoja Técnica del producto antes de su utilización



nisol.com.co

Planta de producción
Soacha Cundinamarca
Cel: 3142960371
gerventas@nisol.com.co
