

#### **RAPIDIT MORTERO**

Revestimiento de muros y paredes. Pega ladrillos, bloques y piedras. Reparación de tanques de agua, baños, jardineras, cubiertas, etc.



#### Informacion general

Información del fabricante/distribuidor:

Fabricante/distribuidor: Productos Nisol Ltda. Dirección: Cra 3 59-30 Zona Industrial Cazuca

Código postal y ciudad: Bogotá D.C.

País: Colombia

Número de teléfono: (571) 4404871

Telefax: (571) 2276295

Información general:

Teléfono de urgencias: CISPROQUIM

Bogotá: 2886012 / 2886355 Resto del país: 018000916012

#### Composición y peligro

Descripción química	Mezcla cementicia más árida de granulometría controlada.
Componentes	Cemento Portland CAS: 65997-15-1
Identificación de peligros	Inflamable. Nocivo por inhalación. Puede causar irritación y quemaduras en la piel y ojos. Puede causar irritación en las vías respiratorias.



Identificación de peligros

Puede causar irritación de vías respiratorias, piel y ojos Posibilidad de sensibilización de la piel Puede provocar irritación gastrointestinal si es ingerido Control de Exposición / Protección Individual

#### Primeros auxilios

Instrucciones Generales	Retirar de la zona de peligro. Posicionar lateralmente si hay desvanecimiento.
Contacto con los Ojos	Lavar con abundante agua durante 15 minutos. Mantener los párpados abiertos. Consultar al médico si persiste la irritación
Contacto con la Piel	Retirar el producto. Lavar con agua y jabón neutro. Obtener atención médica si persiste irritación
Inhalación	Trasladar a ambiente ventilado. Aplicar respiración artificial si es necesario. Buscar atención médica
Ingestión	Avisar inmediatamente al médico NO inducir el vómito. Si el vómito se produce espontáneamente, mantener la cabeza de la víctima más baja que la cadera para evitar la aspiración a los pulmones.



#### Seguridad contra incendios

Medios de extinción permitidos	Según clase de fuego (agua, espuma, polvo seco, CO₂) Producto no inflamable por sí mismo
Procedimientos Especiales	Usar ropa y respiración autónomas. Desechar residuos y agua de extinción conforme a normas locales

#### Manipulación y almacenamiento

Medidas en caso de vertido accidental.	Evitar formación de polvo Usar ropa de protección Evitar contacto con piel, ojos y ropa No permitir que entre en cuerpos de agua o suelo Recoger mecánicamente y almacenar en recipientes cerrados Eliminar según legislación local vigente
Condiciones de almacenamiento.	Evitar generación de polvo Almacenar en envase seco, original y cerrado, sobre estibas Proteger del agua y humedad Usar en lugares bien ventilados Mantener fuera del alcance de niños, animales, alimentos y bebidas Tiempo de almacenaje: 6 meses



### Protección personal

Equipo de protección individual.	Protección ocular: Gafas o careta de seguridad Protección respiratoria: Mascarilla para polvo o sistema de extracción localizada Protección de las manos: Guantes de caucho o goma. Lavar con agua y jabón antes de retirarlos Ropa: Overol de manga larga
Higiene en el Trabajo	Agua disponible en caso de contacto Evitar propagación de polvo Mantener el área de trabajo limpia Guardar ropa contaminada separada Retirar ropa contaminada inmediatamente No comer, beber ni fumar en el área de trabajo



#### Propiedades técnicas

Propiedades Físicas y químicas.	Estado físico: Polvo Color: Gris Olor: Característico Solubilidad en agua: No soluble; reacciona y se endurece
Estabilidad y reactividad.	Estabilidad: Estable bajo condiciones normales Reacciones peligrosas: Ninguna bajo uso adecuado Productos peligrosos: No se generan si se maneja adecuadamente Incompatibilidades: Ácidos fuertes y sales de amonio

#### Informacion ambiental y eliminación.

Informacion ecológica.	Débil contaminante del agua No verter en sistemas de agua o suelo Producto curado no genera impactos ambientales conocidos
Información toxicológica	Ingestión puede causar daño a la salud Irritante ocular, respiratorio y dérmico Puede sensibilizar la piel
Eliminación de desechos.	Enterrar o hidratar con agua y desechar como escombro Consultar normas locales Empaques vacíos y limpios: reciclables



Transporte.	Mercancía no peligrosa para el transporte. No transportar junto con productos alimenticios, ropa, semillas, forrajes y fertilizantes. Asegurar los empaques durante su transporte.
-------------	---

### Normativa y frases de seguridad

Frases de Riesgo (Frases R)

R 37/38	Irrita las vías respiratorias y la piel
R41	Riesgo de lesiones oculares graves.
R43	Posibilidad de sensibilización al contacto con la piel.

#### Frases de Seguridad (Frases S)

S2	Manténgase fuera del alcance de los niños
S24	evite el contacto con la piel
S26	En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acuda a un médico.
S29	No vaciar en desagües, cursos de agua y terrenos.
S 36/37/39	Usar indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.



S45	En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).
S51	Usar únicamente en lugares bien ventilados.
•	
Definiciones y notas importantes.	CAS: Chemical Abstract Number

#### Descargo de Responsabilidad

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

En cualquier caso, el producto debe ser almacenado, manipulado y usado de acuerdo con los procedimientos de buena higiene industrial y en conformidad con cualquier regulación legal que sea aplicable.

No debe interpretarse por tanto como garantía de propiedades específicas, correspondiendo la responsabilidad de su correcto uso enteramente al usuario, ya que las condiciones de empleo quedan fuera de nuestro control.

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

Por favor consultar la Hoja Técnica del producto antes de su utilización.



### nisol.com.co

Planta de producción Soacha Cundinamarca Cel: 3142960371

gerventas@nisol.com.co