

IMPERSOL MORTERO

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



Informacion general

Identificación del Producto Producto: Impersol Mortero

Información del Fabricante

Empresa: Productos Nisol Ltda.

Dirección: Cra 35 9-30 Bodega 2, Zona Industrial Cazuca, Bogotá D.C., Colombia

Teléfono: (571) 4404871 Telefax: (571) 2276295

Contactos de Emergencia

Bogotá: CISPROQUIM - 2886012 / 2886355

Resto del país: 018000916012

Composición y peligro

Descripción química	Mezcla cementicia más áridos de granulometría controlada y aditivos impermeabilizantes
Componentes	Cemento Portland Número CAS: 65997-15-1
Identificación de peligros	Puede causar irritación de las vías respiratorias, piel y ojos Puede causar sensibilización de la piel Puede provocar irritación gastrointestinal si es ingerido



Primeros auxilios

Instrucciones Generales	Retirar al accidentado de la zona de peligro En caso de desvanecimiento: colocar en posición lateral estable Observar medidas de protección personal Facilitar la 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 la irritación, consultar a un especialista
Contacto con la Piel	Secar y retirar el exceso del producto Lavar completamente con agua y jabón (preferiblemente pH neutro) Si hay irritación persistente, buscar atención médica inmediata
Inhalación	Trasladar a un ambiente no contaminado Si hay dificultad respiratoria: administrar respiración artificial Obtener atención médica inmediata
Ingestión	Avisar inmediatamente al médico NO inducir el vómito Si ocurre vómito espontáneo, mantener cabeza más baja que la cadera No administrar nada por la boca a personas inconscientes



Seguridad contra incendios

Medios de extinción permitidos	Agente extintor adecuado según tipo de fuego (agua pulverizada, CO₂, espuma, polvo seco)
Procedimientos Especiales	Usar ropa protectora completa y respirador autónomo Evitar inhalación de humo, gases o vapores Enfriar con agua pulverizada los envases expuestos al calor Eliminar residuos del incendio según normativas locales
Productos de descomposición peligrosos	No se producen si se maneja correctamente Grado de inflamabilidad/peligro de exposición: No aplicable (producto no inflamable)

Manipulación y almacenamiento

Medidas en caso de vertido accidental.	Evitar la formación de polvo Trasladar personas a un sitio seguro Ventilar el área Usar ropa de protección personal Recoger mecánicamente el producto y almacenar en recipientes cerrados Disponer según normativas locales
---	---



Condiciones de almacenamiento.

Almacenar en envase original, seco y cerrado Lugar techado, ventilado y sobre estibas Evitar humedad y contacto con agua No exponer a fuentes de ignición

No fumar

Tiempo de almacenaje: 6 meses

Protección personal

Equipo de protección individual.	Ojos: Gafas o careta protectora hermética Respiratoria: Mascarilla para polvo o extracción localizada Manos: Guantes de caucho o goma Ropa: Overol de manga larga
Higiene en el Trabajo.	Mantener agua disponible para lavado de ojos y piel Mantener el área limpia Guardar ropa de trabajo por separado Retirar ropa contaminada inmediatamente y lavar por separado No comer, beber ni fumar en el área de trabajo

Propiedades técnicas

Propiedades Físicas y químicas.

Estado físico: Polvo Color: Blanco o gris Olor: Característico

Solubilidad en agua: No es soluble; reacciona y se

endurece



Estable en condiciones normales
No presenta reacciones peligrosas
Ningún producto de descomposición si se almacena adecuadamente
Incompatible con ácidos fuertes y sales de amonio

Informacion ambiental y eliminación.

Informacion ecológica.	Débil contaminante del agua No permitir ingreso a cursos de agua, drenajes o suelos Una vez curado, no representa riesgo ambiental
Información toxicológica	Si es ingerido puede causar daños a la salud Puede causar irritación ocular, vías respiratorias y sensibilidad de la piel
Eliminación de desechos.	Enterrar o hidratar con agua y desechar como escombro Consultar normativas locales para eliminación adecuada Envases vacíos y limpios pueden reciclarse
Transporte.	Mercancía no peligrosa para el transporte No transportar junto a alimentos, ropa, semillas o fertilizantes Asegurar bien los empaques



Normativa y frases de seguridad

Frases de Riesgo (Frases R)

R37/38	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	Evítese el contacto con la piel
S26	En caso de contacto con ojos, lávense inmediata con 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)
S51	Úsese 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