



---

# Ficha de Seguridad

---

---

## DECORA ESTUCO

Estucado de superficie en mortero,  
concreto, fibrocemento y prefabricados

---



# Ficha de Seguridad

## Información general

### Identificación del Producto

Producto: Decora Estuco

### Información del Fabricante

Empresa: Productos Nisol Ltda.

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

Teléfono: (571)4404871

Telefax: (571)2276295

### Contactos de Emergencia: 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 Caolín - CAS: 1332-58-7 Yeso - CAS: 13397-24-5
Identificación de peligros	Puede causar irritación de las vías respiratorias, piel y ojos. Puede afectar al pulmón. Puede causar dermatitis y sensibilización de la piel.



# 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	Secar y retirar el exceso del producto Lavar por completo el área afectada con abundante agua y jabón preferiblemente con pH neutro Bajo la corriente de agua retirar prendas contaminadas incluyendo zapatos Si hay irritación obtener atención medica.
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. Si el vómito se produce espontáneamente, mantener la cabeza de la víctima más baja que la cadera para evitar la aspiración a los pulmones.

# Ficha de Seguridad

Información toxicológica	Si es ingerido puede causar daños a la salud. El contacto puede causar irritación en los ojos, en las vías respiratorias y provocar sensibilidad en la piel.
--------------------------	---

## Seguridad contra incendios

Medios de extinción permitidos	El agente de extinción debe elegirse según la clase de fuego que se esté produciendo. Combatir el foco del incendio siempre que no sea peligroso. Utilizar protección respiratoria adecuada.
Procedimientos Especiales	Usar ropa protectora completa y aparatos de respiración autónomas. Los restos del incendio así como el agua de extinción contaminada, deben eliminarse según las normas locales en vigor.

## Manipulación y almacenamiento

Medidas en caso de vertido accidental.	Evitar la formación de polvo. Utiliza ropa de protección personal. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. No dejar que penetre en las aguas corrientes y estancadas o en suelo. Si se produce una fuga, notifique a las autoridades apropiadas según sea necesario.
--	---

# Ficha de Seguridad

	<p>Recoger mecánicamente el producto. Introducir el material recogido en recipientes cerrados.</p>
--	--

Condiciones de Almacenamiento.	<p>Evitar la formación de polvo. Almacenar en el empaque original seco, herméticamente cerrado, bajo techo, con buena ventilación y sobre estibas. Proteger del agua y de la humedad del aire. Usar solamente en áreas bien ventiladas. Mantener fuera del alcance de los niños y alejado de animales, bebidas y alimentos. Tiempo de almacenaje: 6 meses.</p>
--------------------------------	--

## Protección personal

Equipo de protección individual.	<p>Protección ocular: Usar careta o gafas protectoras. Protección respiratoria: Usar mascarilla para polvo o extracción localizada. Protección de manos: Guantes de caucho Ropa: Overol manga larga Evitar el contacto con el producto.</p>
Higiene en el Trabajo.	<p>Mantener agua disponible para casos de contaminación Evitar la propagación del polvo o niebla Mantener limpia la zona de trabajo Guardar ropa de trabajo separada Retirar inmediatamente ropa contaminada; observando las medidas de precaución correspondientes, si es necesario habrá que destruirla.</p>

# Ficha de Seguridad

	<p>NO comer, beber o fumar en área de trabajo Lavar guantes con agua y jabón antes de retirarlos. Lavarse las manos antes de cada pausa.</p>
--	--

## Propiedades técnicas

Propiedades Físicas y químicas.	<p>Estado físico: Polvo Color: Gris Olor: Inodoro Solubilidad en agua: El producto no es soluble, reacciona y se endurece con el agua.</p>
Estabilidad y Reactividad.	<p>Estabilidad: Estable en condiciones normales Reacciones peligrosas: Ninguna si se utiliza adecuadamente Productos de descomposición peligrosos: Ningún producto de descomposición peligroso si se almacena y maneja correctamente Condiciones/materiales para evitar (incompatibilidad): Ácidos fuertes</p>

## Información ambiental y eliminación.

Información ecológica.	<p>El producto es un débil contaminante del agua. No permitir el paso al alcantarillado, cursos de agua o terrenos. Una vez el producto ha curado no se producen efectos negativos sobre el medio ambiente.</p>
------------------------	---

# Ficha de Seguridad

Eliminación de desechos.	Disponer de acuerdo a la legislación local vigente.
Transporte.	<p>Mercancía NO peligrosa para transporte          NO transportar junto con alimentos, ropa, semillas, forrajes o fertilizantes          Asegurar envases durante transporte.          No está regulado como sustancia peligrosa para el transporte.</p>
Consideraciones relativas a la eliminación	<p>Enterrar, o hidratar con agua y desechar como escombros.          Requerir información local para proceder a la eliminación.          Los envases vacíos y totalmente limpios pueden destinarse a reciclaje.</p>

## Normativa y frases de seguridad

### 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

# Ficha de Seguridad

## Frases de Seguridad (Frasas 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	Útese únicamente en lugares bien ventilados.
Definiciones y notas importantes.	CAS: Chemical Abstract Number



---

# Ficha de Seguridad

---

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 le 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](http://nisol.com.co)**

Planta de producción  
Soacha Cundinamarca  
Cel: 3142960371  
[gerventas@nisol.com.co](mailto:gerventas@nisol.com.co)

---