



REPARA MUROS Interior

HOJA DE SEGURIDAD

1- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial: mezcla cementicia de alta plasticidad, adherencia y resistencia **REPARA MUROS Interior**

Uso previsto del preparado: apta para la reparación de muros interiores

2- IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS.

Provoca irritación ocular grave

Provoca irritación cutánea

Puede provocar una reacción cutánea alérgica.

3- PRECAUCIONES PERSONALES.

-Evitar todo contacto con los ojos y la piel.

-Usar gafas con protección lateral, ropa de trabajo adecuada y guantes de látex.

4- PRIMEROS AUXILIOS.

PREPARADO IRRITANTE. Su contacto repetido o prolongado con la piel o las mucosas, puede causar síntomas irritantes, tales como enrojecimiento, ampollas o dermatitis. Algunos de los síntomas pueden no ser inmediatos. Pueden producirse reacciones alérgicas en la piel.

-En caso de contacto con la piel:
Lavar inmediatamente con agua y jabón y enjuagar bien.

-En caso de contacto con los ojos:
Limpiar los ojos abiertos durante varios minutos con agua corriente y consultar a un médico.

-En caso de ingestión:
No inducir al vómito. Beber mucha agua y conseguir urgente atención médica.

5- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

-Precauciones para manipulación segura:
Disponer de una buena ventilación.
Evitar el contacto directo del producto con la piel y las mucosa.

-Condiciones de almacenamiento seguro:
Lugares secos, protegidos de la humedad.

-Métodos y material de contención y limpieza:
Recoger con medios mecánicos.
Después de fraguado, el producto puede ser evacuado como deshecho de obra.

6- OTRAS INFORMACIONES.

La información de esta ficha de seguridad de producto, esta basado en nuestro conocimientos. Las condiciones de trabajo de los usuarios estan fuera de nuestro conocimiento y control.

Es responsabilidad del usuario del producto asegurarse que éste es adecuado para la aplicación prevista y que se emplea en la forma adecuada.

La información contenida en esta ficha de seguridad sólo significa una guía de las exigencias de seguridad del producto y no hay que considerarlo como garantía de sus propiedades.

7- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS.

El producto no presenta ningún riesgo particular en caso de incendio.

Medios de extinción apropiados:

Polvo extintor o CO₂. En caso de incendios más graves también espuma resistente al alcohol y agua pulverizada.

Riesgos especiales.

El fuego puede producir un espeso humo negro. Como consecuencia de la descomposición térmica, pueden formarse productos peligrosos: monóxido de carbono, dióxido de carbono. La exposición a los productos de combustión o descomposición puede ser perjudicial para la salud.