

Sarricida

FICHA TÉCNICA

Fecha Elaboración: mayo 2021/ Revisión 02: mayo 2022



GSH05 - Corrosivo



GHS06 - Tóxico

1. INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Elimina sarro, gérmenes y malos olores en inodoros, mingitorios, lavabos, pisos de azulejo, y superficies porcelanizadas. No daña las cañerías.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

1. Para inodoros y mingitorios: retire toda el agua bombeándola, aplique sarricida directamente en los bordes y paredes internas, déjalo actuar 5 minutos y talle con un cepillo para baño, jale la palanca y enjuague perfectamente.
2. Para otras superficies parcializadas como lavabos y pisos de azulejos: aplique sarricida directamente, déjelo actuar de 2 a 5 minutos, talle con cepillo, posteriormente enjuague y de ser necesario repita la operación.

3. PRECAUCIONES DE USO

- Usar mascarilla y delantal que proteja la ropa del contacto directo, gafas de seguridad y guantes de hule.
- Lavarse las manos antes y después de la manipulación.
- No mezclar con otras sustancias químicas.
- Siempre verter el ácido al agua, nunca, al contrario. Ya que puede producir una reacción violenta.
- Es corrosivo y puede causar daño permanente al aplicarlo sobre objetos y superficies metálicas.
- Diluir siempre en agua, aplicándolo con una escoba o cepillo en el área deseada
- No se deje al alcance de niños ni animales domésticos.

5. DERRAMES Y FUGAS

- Los derrames al suelo deberán ser contenidos por diques de material inerte: arena, tierra, vermiculita u otro material apropiado.
- Evite que el derrame llegue a fuentes de abastecimiento de agua o al alcantarillado.
- Recoja el material derramado en recipientes apropiados y debidamente identificados.
- Una vez recogido el derrame lave con abundante agua.
- Es un producto corrosivo y puede causar daño permanente a pisos de mosaico, terrazo y superficies similares

2. INFORMACIÓN DE LOS INGREDIENTES

Identificación de peligros: **PUEDE CAUSAR IRRITACIÓN O QUEMADURAS EN LAS MUCOSAS NASALES, OJOS Y PIEL.**

Apariencia	Líquido	pH (Directo)	<1
Color	Azul	Solubilidad	Soluble en agua
Olor	Característico		

4. PRIMEROS AUXILIOS

- **En caso de Ingestión:** Evite el vómito. No dar nada de tomar, enjuagar la boca con abundante agua. Si la persona vomita, enjuague de nuevo.
- **Contacto con los ojos:** Lave de inmediato con abundante agua durante 15 minutos a chorro directo. Se puede enjuagar los ojos con una solución de bicarbonato de sodio al 4%.
- **Contacto con la piel:** Puede causar irritación, lavarse el área afectada con abundante agua durante 15 minutos. Despoje la ropa contaminada. Se puede aplicar una solución de bicarbonato de sodio al 4% para neutralizar.
- **Inhalación:** Situar al afectado al aire fresco si la respiración se dificulta dar respiración artificial, evitando el contacto directo de boca a boca si la víctima a ingerido o inhalado la sustancia.

SI PERSISTEN LAS MOLESTIAS CONSULTE A UN MÉDICO.

6. MANIPULACIÓN Y TRANSPORTE

- Evite comer, beber y fumar durante su manipulación.
- No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes.
- Lavar siempre las manos después de utilizar el producto y previo a la toma de alimentos.
- Almacenar en un lugar fresco, seco. Y envases de plástico.
- No almacenar junto con agentes oxidantes.

