

LIMPIADOR DE DUCHAS DE RESINA

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Producto indicado para la limpieza y eliminación de cal e incrustaciones en duchas y bañeras de resina. Actúa de forma rápida eliminando manchas de óxido y suciedad.

PROPIEDADES:

- Contiene ácidos inorgánicos junto con tensioactivos no iónicos.
- Elimina manchas de cal en duchas y bañeras de resina.
- Facilita la eliminación de manchas de óxido, incrustaciones manteniendo en perfecto estado de limpieza las instalaciones.
- Contiene tensioactivos humectantes que disminuyen la tensión superficial, por lo que el producto llega hasta las zonas más incrustadas.
- Actúa de forma rápida sin desprender molestos gases de la reacción con los materiales.
- Permite la limpieza con posterior enjuague manteniendo las instalaciones en óptimas condiciones de limpieza.

APLICACIONES:

- Se utiliza en el mantenimiento y puesta en servicio de duchas de resina donde se quieran quitar manchas de óxido, cal incrustada, etc.
- Indicado para todo tipo de empresas constructoras, albañilería, fontanería, mantenimiento de instalaciones, hoteles, grandes colectividades, residencias, etc.
- Facilita las operaciones de limpieza y puesta en servicio de duchas que llevan tiempo sin usarse o requieran ser limpiadas.

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto*: Líquido transparente.
- Color*: Rojo.
- Densidad a 20 °C: 1.180-1,220 g/ml.
- pH: 1 ± 0,5.
- Concentración*: Mínimo 13 °Bé.
- Tª máxima de uso: 60 °C.
- Solubilidad: Total en agua.

* Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO:

Aplicar el producto directamente por pulverización. Dejar actuar unos minutos y enjuagar con agua abundante. Para la limpieza de griferías humedecer un trapo con el producto y aplicar sobre la superficie afectada. Enjuagar con agua y secar con un paño limpio.

PRECAUCIONES:

PELIGRO: H290: Puede ser corrosivo para los metales. H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua

cuidadosamente durante varios minutos. Quitarlas lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P501: Eliminar el contenido/el recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio de Información Toxicológica, Telef.: 915620420.

Incompatibilidades: No mezclar con álcalis, bases fuertes, hipocloritos y derivados clorados y otros productos químicos.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.
