

FICHA TÉCNICA

LAVADOR 100 GEL

DESINCRUSTANTE ÁCIDO CONCENTRADO

DESCRIPCIÓN:

LAVADOR 100 GEL es un desincrustante ácido concentrado, biodegradable, fabricado a base de agua desmineralizada, ácidos fuertes, aditivos y colorantes.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS:

ESTADO FÍSICO

 Apariencia:
 Gel

 Color:
 Magenta

 PH 10%:
 0.8 – 1.2

 Viscosidad:
 3100 – 3500 cps

 Fragancia:
 Estándar

USOS:

LAVADOR 100 GEL se utiliza para eliminar sarro y hongos de cerámicas, sanitarios y hormigón visto.

DILUCIÓN:

- a) Para paredes aplicar el producto sin diluir, utilizando una brocha o esponja y dejar 30 minutos para que el producto reaccione. Luego lavar con cepillo y agua
- b) Para pisos, diluir Lavador 100 Gel con dos partes iguales de agua y proceder a lavar.
- c) Siempre después de utilizar Lavador 100, enjuagar y secar con un paño
- d) Rendimiento 25 m2/galón

PRECAUCIONES:

- a) Utilizar guantes de caucho, gafas y mascarilla para su manejo y aplicación
- b) Este producto no debe ser utilizado sobre mármol natural.

PRESENTACION:

LAVADOR 100 GEL se expende en envases de 1 lt. – 4 lt. – 20 lt. – 220 lt.

NUESTRA EMPRESA GARANTIZA LA CALIDAD Y RESULTADO DE SUS PRODUCTOS Y OFRECE PERMANENTE ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL USO Y APLICACIÓN DE LOS MISMOS.

