

CLEANCEM

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Limpiador desincrustante ácido altamente concentrado específico para limpiar restos de cemento, óxidos, verdín y cualquier otro tipo de suciedad.

2. APLICACIONES

- Limpieza y desincrustación de restos de cementos en todo tipo de mampostería, madera de encofrado, hormigoneras pintadas, etc.
- Limpieza de óxidos en piedras y fachadas, excepto en piedras con componentes metálicos.
- Limpieza de suciedad y verdín sobre fachadas o cualquier soporte mineral.

3. VENTAJAS

- Altamente concentrado, pudiendo diluirlo hasta 1:10 con agua.
- Limpia y desincrusta restos de cementos fraguados sobre distintas superficies.
- No ataca a las pinturas, barnices o maderas.
- Limpia y desincrusta restos de óxido sobre diferentes superficies (no usar en minerales que contengan metales porque los oxidarían).
- Limpia el verdín en fachadas y muros.

4. MODO DE EMPLEO

Antes de aplicar el producto hay que mojar la superficie a limpiar con agua. Dependiendo del grado de suciedad se puede diluir hasta 1:10 con agua y se aplica con pulverizador, brocha, cepillo, etc. Se deja actuar durante unos minutos y se frota con un cepillo de raíz. Finalmente aclarar bien con agua para arrastrar toda la suciedad y dejar la superficie sin ningún resto de producto. Si todavía persiste suciedad, repetir el mismo proceso o incluso utilizar el producto más concentrado.

El rendimiento orientativo del producto es de 10 m²/l, aunque puede variar en función de la suciedad y de las diluciones.

CLEANCEM

5. ESPECIFICACIONES

- Aspecto:..... Líquido
- Color:..... Rojo
- Densidad (20°C): $1,14 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$
- pH (20°C): < 2
- Índice de acidez: 350-450

6. OBSERVACIONES

No utilizar sobre soportes minerales con componentes metálicos (por ejemplo piritas) porque aparecería óxido sobre la superficie.

No utilizar sobre partes metálicas directas (hierro, acero, aluminio), ya que lo puede oxidar o deteriorar.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAJE

Usar guantes y gafas de seguridad para su manipulación.

Evitar el contacto con los ojos. En caso de contacto lavar con abundante agua y si persiste la irritación acudir al médico.

En caso de ingestión accidental, acudir inmediatamente al médico.

Se presenta en envases plásticos de 20 l.

Conservar en el envase original, bien cerrado en lugar fresco y seco.

Nota:

Toda la información contenida en esta ficha técnica, así como las recomendaciones de uso final del producto, dosificaciones, rendimientos, etc. están basadas en nuestra experiencia y conocimientos actuales de los productos, cuando estos son correctamente manipulados y aplicados. En la práctica, los materiales reales y condiciones particulares de cada obra son tan variables que no se puede deducir de la presente información, ninguna garantía o idoneidad para objetivos particulares. Es responsabilidad del usuario final el hacer sus propias pruebas con los materiales de que disponga, en las condiciones de trabajo y de acuerdo al uso que se quiera hacer del producto.

La validez de la presente ficha técnica se pierde con la aparición de una nueva edición, que Novakemio podrá elaborar y editar sin previo aviso.

Novakemio garantiza la calidad del producto fabricado pero no se responsabiliza de las aplicaciones indebidas del producto, ni del mal uso de la información facilitada.