

## Limpiador de piedra natural y cerámica

### Descripción

CL-CLEAN es un agente limpiador basado en ácidos orgánicos especialmente diseñado para la limpieza del hormigón y superficies de cemento, así como enlucidos y enfoscados y piedra natural. Es apto para la limpieza en la industria alimentaria así como para la limpieza de depósitos de agua potable.

### Campos de aplicación

CL-CLEAN es adecuado para la eliminación de restos de cemento, cal y sales sobre cerámica y piedra natural o superficies de mármol si pulir. También puede utilizarse como limpiador de fachadas para eliminar restos de cemento y eflorescencias.

### Datos Técnicos

Aspecto: líquido transparente  
pH: aprox. 0,5  
Densidad: 1,12 kg/l

### Modo de empleo

CL-CLEAN se aplica sobre la superficie sucia en estado puro o diluido con agua en proporción 1:1. Dejar actuar al agente limpiador durante 2-3 minutos, tras los cuales se debe frotar la superficie con cepillo de cerdas duras (no metálico). Aclarar con abundante agua limpia. En el caso de manchas difíciles, puede ser necesario repetir el procedimiento. Se recomienda la utilización de guantes de goma durante la aplicación.

### Consumo

El consumo será función de cada caso, estimándose una valor medio de 150-200 g/m<sup>2</sup>.

### Presentación

CL-CLEAN se suministra en envases de plástico de 1 kg, 5 kg y 20 kg.

### Caducidad y conservación

18 meses desde la fecha de fabricación, en su envase original cerrado y sin deteriorar a temperatura entre +5°C y +35°C. Protegido de la luz solar, la humedad y las heladas.

### Observaciones

- CL-CLEAN contiene ácidos orgánicos y se clasifica como producto corrosivo.
- Consultar las instrucciones de uso y las medidas de seguridad escritas en el envase del producto.
- En caso de aplicaciones en recintos cerrados, deberá proveerse de ventilación adecuada. Las superficies lacadas deberán lavarse con abundante agua limpia tras el uso de CL-CLEAN.
- CL-CLEAN no es adecuado para su uso en superficies metálicas ni con herramientas metálicas.
- Se recomienda la realización de una prueba in situ en un área no visible y limitada, para evaluar posibles cambios de color.
- CL-CLEAN puede causar quemaduras. Mantenerlo fuera del alcance los niños. En caso de accidente, acudir al médico con la etiqueta del producto. En caso de contacto con los ojos lavar inmediatamente con abundante agua y acudir al médico. En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua limpia. Debe utilizarse ropa protectora adecuada, guantes, gafas y protección de las vías respiratorias.
- CL-CLEAN contiene ácido fórmico.

**ISOMAT S.A.**  
PRODUCTOS QUÍMICOS DE CONSTRUCCIÓN  
Y MORTEROS

#### OFICINAS PRINCIPALES - FABRICA:

17º km Thessaloniki - Ag. Athanasios,  
P.O. BOX 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Grecia,  
Tel.: +30 2310 576 000, Fax: +30 2310 722 475

[www.isomat.com.es](http://www.isomat.com.es) e-mail: [info@isomat.com.es](mailto:info@isomat.com.es)