

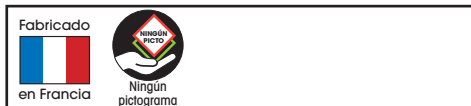
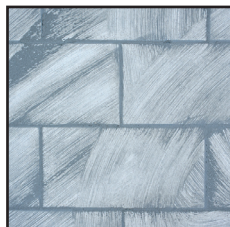
# LIMPIADOR DECAPANTE BIODEGRADABLE\* ESPECIAL DEPÓSITOS MINERALES: CEMENTO, HORMIGÓN, CAL, ARGAMASA...



TECHNO  
CBC CAP VERT

MANTENIMIENTO DE  
EDIFICIOS Y PINTURAS

ACCIÓN  
• Decapar



## INNOVACIÓN:

- Decapante súper potente a base de ácido glicólico (ácido de origen natural derivado del azúcar) tan eficaz como los equivalentes más químicos del mercado para decapar fácilmente cementos y hormigones.
- **ECONÓMICO:** 1 kg de TECHNO CBC CAP VERT permite tratar entre 10 y 25 m<sup>2</sup> de superficie.

## PROTECCIÓN:

- No corrosivo.
- Inofensivo para el material.
- \*Biodegradable a más de 70 %.
- No contiene ningún ácido volátil como el ácido clorhídrico.

## CONSEJO:

- Ideal para suprimir las lechadas de mortero o de hormigón, depósitos de cal y rasgos de eflorescencia.
- Permite dejar como nuevos los muros y los suelos de piedra, hormigón, ladrillos, barro cocido... y limpiar alicatados y restos de juntas.
- Conviene perfectamente para las empresas de la construcción, fábricas de cemento, albañilería, obra civil, servicios municipales, industrias pesadas, astilleros...

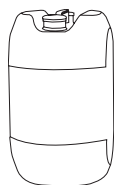
## MODO DE EMPLEO:

- Bien mover el envase antes del uso y realizar una prueba previa.
- Utilizar diluido hasta 1 volumen de producto por 3 volúmenes de agua para decapados y limpiezas normales.
- Utilizar el producto puro para limpiezas más importantes.
- Aplicar el producto generosamente en el soporte por tratar (con un pincel, un cepillo, un pulverizador manual o dorsal).
- Dejar actuar entre 5 y 10 minutos (tiempo variable en función de la importancia de las lechadas y del espesor del depósito a eliminarlo - 3 min. máximo para una aplicación del producto puro en hormigón o piedra reconstituida).
- Aclarar inmediatamente los soportes que no deben ser tratados.
- Aclarar toda la superficie con un limpiador de alta presión una vez ablandados los depósitos de materia. De lo contrario, cepillar con una escoba de cerdas rígidas y después aclarar con chorro de agua a la vez que se sigue cepillando.
- No dejar secar el producto antes de aclarar con agua.
- Limpiar las herramientas y los equipos utilizados con agua inmediatamente después del uso.

## CARACTERÍSTICAS:

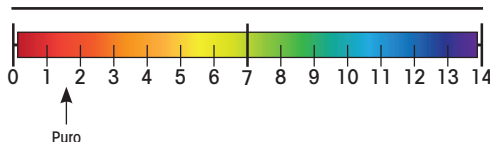
- Líquido amarillo pálido.
- Ligero olor.
- Densidad: 1,05 ± 0,05.
- Solubilidad total en el agua.
- COV: < 1 g/l.

## ENVASES:



Barril  
20 kg y 200 kg

## pH :



## JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

- TECHNO CBC GEL CAP VERT

IR: