

PRESENTACIÓN

Balde de: 20 lts.

COLOR
Gris

● BENEFICIOS

- Gran rendimiento
- Origen vegetal
- No mancha el hormigón



LISTO
PARA USAR



APTO
ENCOFRADO
DE MADERA



BIODEGRADABLE

USOS

Formulado para facilitar el retiro de encofrados y moldes en estructuras de hormigón y otros morteros.

RENDIMIENTO Y/O CONSUMOS

- En encofrados de maderas, dependiendo del estado de la superficie (porosidad, rugosidad, calidad, estado) y de la forma de aplicación: 15 a 20 m²/lt. (Si el sustrato es muy absorbente, aplicar más de 1 mano).
- En encofrados metálicos: 40 m²/lt.

COMPOSICIÓN

Aceites vegetales y resinas biodegradables.

TIPS Y SEGURIDAD

- ✓ Respetar los consumos indicados para asegurar el correcto uso del material. La aplicación en exceso puede ser perjudicial para obtener un resultado final adecuado.
- ✓ Una vez fraguado el producto es compatible con: materiales base acuosa, cementicios, epoxídicos, poliméricos, entre otros.
- ✓ Asegurarse de limpiar bien la superficie antes de revestirla.
- ✓ Antes de utilizar el producto consultar siempre la hoja de seguridad.
- ✓ Temperatura de aplicación: entre 10 °C y 30 °C.
- ✓ No aplicar con riesgo de lluvias.
- ✓ No aplicar con exposición directa al sol.
- ✓ Almacenar el producto en ambientes frescos, bien ventilados y libres de humedad.

weber desencofrante

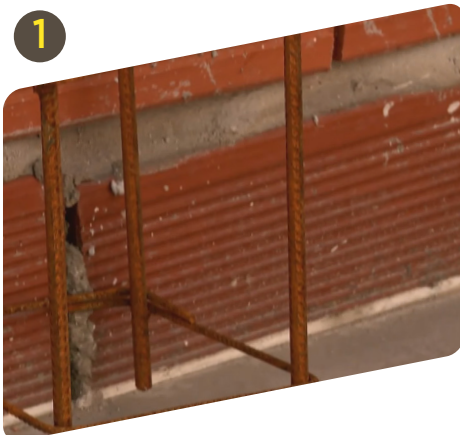
COMPUESTO LÍQUIDO BIODEGRADABLE A BASE DE ACEITE VEGETAL, FORMULADO PARA FACILITAR EL RETIRO DE ENCOFRADOS Y MOLDES EN ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN Y OTROS MORTEROS

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

- Limpiar bien la superficie para que se encuentre libre de polvo, aceite, grasa, lechada de cemento o restos de algún tipo de contaminante.



MODO DE EMPLEO



Los soportes deben estar estructuralmente sanos, firmes y sin restos de contaminantes.



Aplicar el producto a rodillo, brocha o pulverizador. Asegurarse de cubrir completamente evitando sobrecargar la superficie. Si el sustrato es muy absorbente aplicar más de una mano.



La superficie con la aplicación de desencofrante una vez fraguado es compatible con materiales acuosos (cementicios, epoxídicos, poliméricos.)

CONSERVACIÓN

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado y protegido de la humedad.

NOTA

Si desea más información, solicítela a través de nuestra línea de consulta Tel: (+598) 22882001.