



FICHA TECNICA CONCRETE REMOVER ECO-FRIENDLY

DESCRIPCION

CONCRETE REMOVER ECO-FRIENDLY es una formulación a base de ácidos orgánicos y tensoactivos, que retira efectivamente cualquier depósito mineral adherido a todo tipo de superficie, asegurando una operación amigable con el usuario, basada en una manipulación segura. **CONCRETE REMOVER ECO-FRIENDLY** es ideal para la limpieza de metales, con o sin recubrimiento, formaletas, andamios, mezcladoras y equipos estacionarios y para los demás tipos de superficies como ladrillo, cerámica, piedra o adobe. Útil para limpieza de superficies en la gran variedad de equipos de construcción.

VENTAJAS

- Desincrusta Concreto adherido sobre cualquier superficie
- No contiene ácidos Inorgánicos fuertes.
- No ataca el metal.
- Seguro sobre superficies pintadas.
- No inflamable.
- No genera vapores
- No es volátil, y es 100% soluble en agua.

APLICACIONES

CONCRETE REMOVER ECO-FRIENDLY es ideal para la limpieza de herramientas, equipos estacionarios, encofrados, andamios, estructuras metálicas con o sin pintura. Útil para remover concreto, limpieza de acero estructural, adobe, ladrillo, piedra, granito, porcelanato, entre otros.

MODO DE APLICACIÓN

Aplique **CONCRETE REMOVER ECO-FRIENDLY** sobre la superficie afectada por incrustación de cemento / concreto, y deje actuar por un tiempo entre 15 y 30 minutos. Este tiempo estará determinado tanto por el grosor de la capa de concreto a remover, como por la edad de la incrustación. Para agilizar el proceso en caso necesario, se puede ayudar con una espátula o con grata, de manera que la acción mecánica ayude a penetrar el producto a las zonas más internas, de difícil humectación- A continuación, enjuague con agua a presión, y revise que no haya aún incrustaciones presentes. Si persisten algunas incrustaciones repita el procedimiento en las zonas afectadas.

PRESENTACIÓN

Envase plástico de 500 mL. con atomizador.

