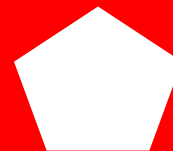


Casseroil 30

Desmoldante de acción química



Descripción del Producto

Casseroil 30 es un producto desmoldante (desarmante) de acción química, de color blanco.

Diluido en agua forma una emulsión estable en el tiempo. La emulsión se conserva por varios días, pero debe de tenerse el cuidado de mantener cerrado el recipiente para evitar la evaporación del agua.

Antes de ser utilizado mezclar la emulsión.

Transporte, Almacenaje, Dosis y Rendimiento

- Casseroil 30 está disponible en recipientes pequeños de 10 y 25 litros y recipientes grandes de 210 litros.

Forma de dilución:

- Para moldes de madera: 1 parte de desmoldante Casseroil 30 más 10-15 partes de agua con un rendimiento de 10-150 m² por un litro.
- Para moldes de hierro: 1 parte de desmoldante Casseroil 30 más 5 partes de agua con un rendimiento de 30-40 m² por un litro.

Recomendaciones para su uso

- No exceder la dosis recomendada; una sobre o sub-dosificación puede dañar gravemente la acción de desmoldar el elemento así como dañar también el aspecto final de la superficie de la chorroa.
- Limpiar con un paño seco el exceso de producto que pueda quedar en la superficie del molde.
- En caso de derrame accidental mezclar el producto con arena o aserrín e incinerarlo seguidamente.
- No trabajar el producto con temperaturas inferiores a 0¼C.

Propiedades

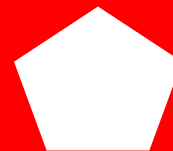
- Casseroil 30 permite el obtener piezas sin manchas.
- Permite trabajos variados como: repello, pintura, protección, etc.
- Reduce la necesidad de limpieza y mantenimiento del molde, permitiendo su pronta reutilización.

Ruredil Dominicana

Av. Núñez de Cáceres, Esq. Pablo Mirabal, Plaza castellana, Suite 306, Sto. Dgo., R.D. Tel. (809) 541-2283, Fax. (809) 701-6209. E-mail. Aditivos@ruredil.com Web. www.ruredildom.com

Casseroil 30

Desmoldante de acción química



Mecanismo de acción

Casseroil 30 es un desarmante químico y debe su eficacia a una completa serie de acciones que se resumen seguidamente:

- Es un desmoldante en emulsión estable que está constituido de dos componentes distintos estrechamente mezclados.
- Un aceite natural constituye el componente principal y funciona con una intensa acción de desmoldante físico.
- La solución acuosa del principio activo es responsable del desmolde químico.
- En el contacto del agua con el molde, la emulsión evapora el agua provocando un íntimo contacto del aceite natural y el principio activo con la parte de cemento evitando así que ésta se adhiera al molde.

Tipos de aplicación

Ha sido estudiado para utilizarse en todas las exigencias tradicionales. Puede utilizarse para cualquier chorrea.

No utilizar en

Concreto para el cual se requiere un tiempo rápido de desmolde.

Calidad y acabado del concreto

Casseroil 30 ha sido diseñado para mejorar la cara expuesta a la vista del concreto, así como para mejorar en general la calidad estética del concreto.

Ruredil Dominicana

Av. Núñez de Cáceres, Esq. Pablo Mirabal, Plaza castellana, Suite 306, Sto. Dgo., R.D. Tel. (809) 541-2283, Fax. (809) 701-6209. E-mail. Aditivos@ruredil.com Web. www.ruredildom.com