

DESSOL

DESCRIPCIÓN

Es un aceite soluble cuya composición esta basada en productos desmoldeantes y tensoactivos, con aditivos antioxidantes y antiherrumbre.

APLICACIONES

Se emplea en el desmoldeado de toda clase de encofrados de hormigón, tanto en madera como en chapa o fenólico.

VENTAJAS

- Gran poder residual
- Fácil de aplicar
- Emulsión estable en todo tipo de aguas
- Excelente poder anticorrosivo
- Efecto nutriente sobre la madera
- Alarga la vida de los materiales
- Económico por su dilución

MODO DE EMPLEO

Se diluye en 10 partes de agua. Se recomienda verter DESSOL sobre el agua y no a la inversa, con el fin de obtener una emulsión más estable.

Una vez diluido aplicar la mezcla mediante brocha, rodillo o pulverizador.

Los útiles y herramientas se limpiarán con agua una vez finalizado el trabajo.

No usar diluciones inferiores a cinco partes de agua con el fin de evitar alteraciones de tono en el acabado de hormigón.

DATOS TÉCNICOS

- Aspecto: Líquido oleoso
- Color: Ámbar
- Olor: Característico intenso
- Densidad: 0,87 gr/cm³
- Rendimiento: 80 m² / Lt.

SEGURIDAD

Evitar salpicaduras. Usar gafas y guantes de protección adecuados. En caso de ingestión no provocar el vómito y acudir al médico.

CONSERVACION Y ALMACENAMIENTO

Mantener los envases cerrados en lugar seco, alejado de llamas o fuentes de calor.

Temperatura de almacenaje entre + 5°C y + 30°C.