



## DESMOL

DESENCOFRANTE EMULSIONABLE EN AGUA PARA ENCOFRADOS METÁLICOS Y DE MADERA

Es un eficaz desencofrante de composición oleosa, a base de aceites minerales refinados, emulsionable en agua y especialmente aditivado. Excelentes acabados de las superficies desmoldeadas. Buenos rendimientos por su elevada concentración. Mayor duración de los moldes. Evita la adherencia del hormigón en los moldes y encofrados.

### APLICACIONES

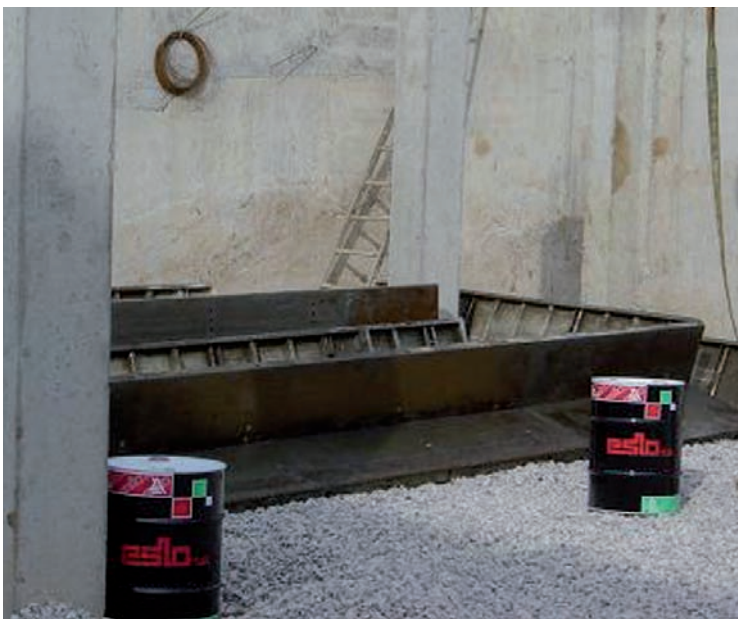
Como desmoldeante, desencofrante de hormigón en estructuras y prefabricados, en moldes metálicos, yeso, plásticos y madera

### PREPARACIÓN DE SOPORTES

Eliminar restos de lechadas de aplicaciones anteriores.

### MODO DE EMPLEO

DESMOL Puede aplicarse con pulverizador, a brocha, pincel o por inmersión.



## CONSUMO

DESMOL se emplea emulsionado en agua hasta 1/20 como máximo.  
Rendimiento: entre 40-50 m<sup>2</sup> por litro de producto.

## COLOR

Marrón claro

## PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

El DESMOL se presenta en envases herméticos, de acuerdo con las directrices de la CE para el envasado y almacenaje de productos químicos.



## HIGIENE Y SEGURIDAD

VER ETIQUETA EN EL ENVASE DEL PRODUCTO

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estabilidad emulsión al 20%:	Estable 2 horas
Aspecto:	Líquido aceitoso
Color:	Ámbar
Densidad:	0,90 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidad ( A2, V50, 25°C):	< 1000 cP
Materia activa:	100%
Solubilidad:	Emulsionable en agua
PH:	8,0 ± 1,0
Índice de refracción:	1,472 ± 0,005