

## FICHA TÉCNICA

# DESENCOFRANTE AGUA

<b>Descripción:</b>	DESENCOFRANTE INSTANTANEO SOLUBLE AGUA.
<b>Código:</b>	04.02.001
<b>Revisión y Fecha:</b>	5 21/02/2005
<b>Características:</b>	Producto desencofrante formado por una base oleosa y agentes de gran capacidad de formación de película antioxidante y de untuosidad. Al mezclar con agua forma una emulsión muy estable, con capacidad adherente de capa gruesa, con la cual se consiguen perfectas terminaciones en el desmoldeo del hormigón. Ensayos realizados por laboratorios acreditados informan de que su uso no altera la dureza superficial ni la adherencia de los materiales desencofrados. No contiene Nonilfenoles.
<b>Especificaciones:</b>	Aspecto: Aceite transparente ambarino. Densidad: $0,91 \pm 0,01$ g/cc Olor: Característico suave. Poder cubriente (diluido): 30 m <sup>2</sup> /L Solubilidad en agua: Forma emulsión estable.
<b>Aplicaciones:</b>	El producto puede utilizarse en la construcción para el desencofrado de prefabricados de cemento o cualquier otro elemento que se construya a base de pastas arcillosas, evitando la formación de coqueas. Evita la corrosión en los moldes de encofrado.
<b>Forma de uso:</b>	Por su alta concentración, admite disoluciones de 1 litro por 10 litros de agua, o bien 1 litro por 10 litros de gas oil, consiguiendo la formación de una película monomolecular en los paneles de encofrado, lo que le hace uno de los productos más rentables en materia de desencofrantes. Puede ser aplicado por cualquiera de los métodos convencionales, ya sea con brocha, esponja, inmersión o pulverizado.
<b>Recomendaciones:</b>	Proporciona protección anticorrosiva a las chapas de encofrar después de limpiar con un producto ácido.
<b>Presentación:</b>	A granel por litros en envases metálicos.
<b>Toxicología:</b>	Consultar ficha de Seguridad