

XPERT C

Descripción:	DESENCOFRANTE INSTANTANEO SOLUBLE AGUA.
Código:	Q02.06.004
Revisión y Fecha:	10 07/04/2016
Características:	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.
Especificaciones:	Aspecto: Líquido transparente marrón. Densidad: 0,90±0,01 g/cc Olor: Característico. Rendimiento aproximado: Dependiendo del tipo de molde: 1 Kg. de producto (sin diluir) para 80 - 120 m2 de superficie. Solubilidad en agua: Forma emulsión estable.
Aplicaciones:	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.
Forma de uso:	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 desencofrante. Para encofrados muy absorbentes (madera) puede diluirse en proporciones mayores. Los moldes deben estar bien limpios, libres de óxido, hormigón, aceite y otros materiales. Una limpieza inadecuada puede llevar a un defecto de la superficie. Puede ser aplicado por cualquiera de los métodos convencionales, ya sea con brocha, rodillo, inmersión o pulverizado.
Recomendaciones:	Aplicar una capa fina, no sobredosificar los moldes con producto. Limpiar con agua el equipo pulverizador inmediatamente después de su uso. Proporciona protección anticorrosiva a las chapas de encofrar después de limpiar con un producto ácido. Consumir preferentemente antes de 2 años desde la fecha de envasado que aparece en la etiqueta. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.
Presentación:	A granel por litros en envases metálicos.
Toxicología:	Consultar ficha de Seguridad