



## Description

Desmoldante especial para moldes de madeira ou metal. Utiliza-se na indústria de prefabricados de betão e na construção em geral, com betões aplicados por métodos tradicionais ou auto-compactantes, projectados, etc; em base a cimento branco, colorido ou normal. Em todos os casos garante uma excelente desmoldagem e excelentes superfícies de acabamento, ainda nas peças mais complicadas e sem manchas.

## Aplicação

Utiliza-se em qualquer tipo de molde de madeira ou de metal, tanto em obra civil, pública ou na indústria dos prefabricados de betão. Pode ser usado em betões colocados por métodos tradicionais, vibrados, autocompactantes, projectados, etc. Pode usar-se com garantia em betões aparentes, seja de cimento normal, branco ou coloridos.

### Modos de aplicação

- Homogeneizar bem o conteúdo do vasilhame antes de usar.
- Aplicar, de preferência, sem diluir.
  - Solúvel em gasoil e outros hidrocarbonetos.
  - A aplicação pode ser feita a trincha, rolo ou pulverizador, tendo o cuidado de cobrir bem toda a superfície do molde.
  - Os betões que venham a ser revestidos ou pintados directamente, não de ser lavados cuidadosamente com água à pressão ou escoba de raízes, para eliminar possíveis restos de desmoldante na sua superfície.

## Ferramentas de limpeza

As ferramentas poden-se limpar com DISOLVENTE DE LIMPIEZA.

# Ficha técnica

Densidade 0,85 kg/lt

Aspeto Líquido oleoso

Côr/es Âmbar translúcido.

## Atuação

5 a 10 m<sup>2</sup>/lt, sem diluição. Diluído; 15 a 30 m<sup>2</sup>/lt.

## Armazenamento

Um ano nos seus vasilhames originais, protegidos da intempêrie e armazenados em local seco e fresco.

## Segurança



## Indicações de perigo:

H226: Líquido e vapor inflamáveis.

H304: Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias.

H317: Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

H336: Pode provocar sonolência ou vertigens.

H412: Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

## Declaração de precaução:

P210: Manter afastado do calor/fáscia/chama aberta/superfícies quentes. ? Não fumar.

P280: Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.

P301+P310: EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

P302+P352: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.

P303+P361+P353: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): despir/retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água/tomar um duche.

P304+P340: EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.

P370+P378: Em caso de incêndio: para a extinção utilizar ...

P501: Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos locais/regionais/nacionais/internacionais

## Informações adicionais:

---

EUH066: EUH066:Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
☎ Telf.: 981 602 111  
📠 Fax.: 981 601 508  
✉ Email: [desarrollo@teais.es](mailto:desarrollo@teais.es)

síguenos en:

