

DESCOFRANTE E ANTI ADERENTE PARA BETÃO**APRESENTAÇÃO:**

CRIS DESMOLD é um produto não aquoso, viscoso, cor acastanhada e odor característico.

COMPOSIÇÃO:

CRIS DESMOLD é constituído por óleos minerais aditivados com emulsionantes anitónicos e não aniónicos..

UTILIZAÇÃO:

CRIS DESMOLD é um produto recomendado como desmoldante e antiaderente para argamassas e betão em moldes de madeira e metálico em máquinas, vigas, blocos pré-esforçados, etc. na indústria de construção civil.

MODO DE EMPREGO:

CRIS DESMOLD pode ser aplicado por pulverização, brocha ou trincha. A diluição em função do acabamento que se pretende. De um modo geral recomenda-se:

Cofragens de madeira

1 Lt de **CRIS DESMOLD** para 15 Lts de água

Cofragens metálicas

1 Lit de **CRIS DESMOLD** para 5 Lts de água ou 10 Lts de gasóleo.

Pre-eforçados

1 Lt de **CRIS DESMOLD** para 10 Lts de gasóleo.

O rendimento do produto é de 1 Lt para 10 a 15 m². Ao preparar a emulsão, adicionar a água ao óleo muito lentamente, agitando sempre, até se obter uma mistura estável e com viscosidade adequada.

PROPRIEDADES:

- Evita a oxidação das cofragens metálicas
- Impede a aderência do betão a todo o tipo de cofragens, equipamento e camiões misturadores.
- Não mancha nem escurece as superfícies.
- Mantém inalterável a cor do betão.
- Não danifica pinturas.
- Evita o apodrecimento das cofragens de madeira.
- Facilmente emulsionável com água.

PRECAUÇÕES:

- Evitar o contacto com a pele e os olhos.
- Usar luvas no seu manuseamento.

ARMAZENAGEM:

- Conservar em recipiente fechado e em lugar fresco
- Manter afastado de fontes de ignição

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dadas a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência actuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos.

