

### Óleo Descofrante Aditivado

Ficha Técnica: 2096  
REV: 3 2009/05/15

#### Descrição:

**K-Molde** é um composto de óleos minerais e emulsionantes criteriosamente utilizados, que formam com a água uma emulsão muito estável, protegendo as cofragens metálicas e de madeira.

#### Propriedades:

O óleo descofrante **K-Molde** é um óleo mineral aditivado, de elevada qualidade e estabilidade, que sendo solúvel, permite uma utilização muito económica. **K-Molde** é de fácil utilização. Permite uma descofragem muito eficaz, regularizando as superfícies moldadas, evitando os agarramentos. Conserva os moldes durante mais tempo sem necessidade de limpeza. Não mancha. Não atrasa a presa do betão, nem modifica a resistência das peças moldadas.

#### Campo de Aplicação:

**K-Molde** pode ser utilizado, diluído em todos os tipos de cofragens metálicas, de madeira e ainda nas indústrias de pré-fabricados e pré-esforçados. Excelente auxiliar de limpeza e conservação de betoneiras, ferramentas, moldes, etc.

#### Modo de Emprego:

**K-Molde** pode ser aplicado por pulverização, banho ou trincha, tendo o cuidado necessário de não embeber demasiado o molde com produto em excesso.

Para se obterem os melhores resultados, aconselha-se as seguintes diluições:

Cofragens de madeira	1/3 a 1/5
Cofragens metálicas	1/5 a 1/6
Pistas de Cimento	1/5 a 1/10

#### Precauções:

A fim de se evitar o contacto prolongado com a pele, recomenda-se a utilização de luvas de proteção.

#### Armazenagem:

Manter fora do alcance das crianças.

#### Características

Aspetto	Líquido, límpido
Cor	Castanho, claro
Densidade	0,873 kg/dm <sup>3</sup> ± 50g
Índice de Refração	1,467 – 1,477

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. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da Quadratlântica.