



P.Q.B. - Produtos Químicos e Biológicos Unipessoal, Lda.

PROCORTE M

ÓLEO DE CORTE SOLÚVEL

Ref.º PQ5056

PROCORTE M é um lubrificante refrigerante de base mineral, emulsionável com a água, cor acastanhada e elevada viscosidade.

PROCORTE M é constituído por óleos minerais, combinados com agentes emulsionantes, anticorrosivos e conservantes especiais.

PROCORTE M é um óleo mineral de emulsão leitosa aplicável em operações de corte de metais onde sejam exigidas as propriedades lubrificantes e refrigerantes de um óleo solúvel.

* - Utilizar diluições entre 1:20 e 1:30

Sempre que esteja a utilizar um óleo solúvel sintético, recomenda-se uma lavagem prévia com água do sistema de refrigeração antes de se iniciar a utilização de **PROCORTE M**.

As diluições recomendadas serão função quer do material a trabalhar quer das operações a que estará sujeito. As proporções aproximadas de diluições são: 1:20 para torneiar, 1:30 para esmerilar e fresar e 1:25 para brocar.

Pré-diluir juntando **PROCORTE M** à água antes de o introduzir no reservatório da máquina.

Produz uma emulsão leitosa extremamente estável.

Excelentes propriedades de protecção contra a corrosão.

Não emite cheiros desagradáveis.

Prolonga a vida das ferramentas.

Facilmente miscível com a água.

Elimina a produção de fumos.

Assegura menores distorções térmicas.

Reduz a vibração em todas as operações de corte e rectificação.

Eficaz nos trabalhos com metais duros, tais como aços inox, bronze, manganês, ligas de titânio. etc.

S 16 – Conservar longe de fontes de ignição – Não fumar

S 24/25 – Evitar o contacto com os olhos e com a pele

S 27 – Retirar imediatamente a roupa contaminada

S 50 – Não misturar com óleos de corte sintéticos

PROCORTE M é comercializado em embalagens 25 e 65 litros

S 2 – Manter fora do alcance das crianças

S 3 – Conservar em lugar fresco

S 7 – Manter o recipiente bem fechado

Os campos e modo de utilização que se apresentam baseiam-se na nossa experiência devendo ser entendidos como orientação geral.

Dado que não nos cabe controlar a aplicação deste produto, responsabilizamo-nos exclusivamente pela manutenção das suas características.

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