

ALCALINIZANTE

RESTAURADOR DE pH de ÓLEOS SOLÚVEIS PARA CORTE DE METAIS

Descrição

ALCALINIZANTE é uma combinação de agentes alcalinos, que restaura o pH de soluções de óleos solúveis de corte de metais, prolongando sua vida útil.

Finalidade

ALCALINIZANTE é indicado para recuperar óleos solúveis desgastados pelo uso, antes da deterioração (pH na faixa de 8,0 a 8,5), retornando o pH para níveis aceitáveis (acima de 9,5).

Características

ALCALINIZANTE corrige o nível da reserva alcalina que foi consumida, em razão do uso da solução de óleo solúvel, prolongando a sua vida útil.

Propriedades

Aspecto	Líquido límpido incolor
Densidade a 25 °C (g/mL)	1,013 - 1,021
pH a 25 °C	12 mínimo
Solubilidade em água	Solúvel

Aplicação

A dosagem recomendada é de 200 a 400 g de **ALCALINIZANTE** para cada 100 L de solução.

Recomenda-se retirar uma parte do óleo solúvel a ser recuperado, num tambor, e adicionar o **ALCALINIZANTE**, misturando bem até completa homogeneização (sem a formação de grumos dispersos).

Em seguida adicionar esta solução ao tanque e misturar por aprox. 30 minutos para completa homogeneização.

Se for necessário completar o tanque, fazê-lo com solução nova de óleo solúvel, na proporção de mistura (1:19, por exemplo).

Nunca completar o tanque de óleo solúvel somente com água.

Embalagens

Produto comercializado em embalagens de 5, 20 e 200 Litros.

Informações de segurança

Não ingerir. Evitar o contato com os olhos. Não irrita a pele do operador se o contato não for prolongado. Para o manuseio seguro é recomendada a utilização de óculos e luvas de segurança. Estritamente para uso industrial. Para mais informações e limitações de responsabilidade consultar a FISPO.