

DESENGORDURANTES E DETERGENTES

Desengordurante Concentrado com Ação de Separação de Gorduras

Ficha Técnica: 2239
REV: 2 2008/11/30

Descrição:

K-FATSEP é um produto de tecnologia moderna com elevada concentração que efetua a limpeza emulsionando a sujidade e as gorduras com água, permitindo posteriormente fazer a sua separação. É um desengordurante altamente concentrado, biodegradável, neutro, constituído por agentes tensoativos, álcoois gordos, conservantes e emulsionantes.

Propriedades:

K-FATSEP não é inflamável nem cáustico. Não afeta as pinturas e a superfície tratada. É um produto de conceção avançada, neutro, que não afeta nem danifica as máquinas de aplicação, aumentando a sua durabilidade.

Pode utilizar-se em águas muito duras, diluído em água quente, fria ou em máquinas de vapor. É biodegradável.

Limpa e desengordura facilmente todo o tipo de sujidade provocada por óleos, resíduos de carvão, fuligem, gasóleo, fuel, alcatrão e todo o tipo de derrames gordurosos.

É bastante rentável, dado que pode diluir-se em água até 1/600 litros, consoante a quantidade e o tipo de sujidade, permitindo a separação das gorduras, após repouso, diminuindo desta forma, os custos de tratamento dos resíduos.

Com este processo e após a separação, apenas deverão ser tratados os óleos previamente separados, podendo todo o restante ser encaminhado para o coletor sem correr o risco de incumprimento da legislação no que se refere a descargas de águas residuais.

Campo de Aplicação:

K-FATSEP é recomendado para limpeza e desengorduramento de todos os tipos de gorduras nos locais onde as águas de lavagem e enxaguamento sejam descarregadas nas unidades de separação de gorduras (óleo/água) em: Estações de serviço; Oficinas de automóveis; Refinarias; Industria de metalomecânicas; Indústria Alimentar; Fundições, etc.

É particularmente recomendado para limpeza e desengorduramento de peças e filtros em máquinas de circuito fechado e máquinas de lavar com vapor. Recomenda-se ainda, com larga vantagem, a sua utilização em todo o tipo de máquinas de pressão e máquinas de escovas para limpeza de pisos com forte oleosidade em fábricas, armazéns, etc., fazendo a decantação após um breve repouso.

Modo de Emprego:

K-FATSEP pode ser aplicado por pulverização ou nos diversos tipos de máquinas, diluído em água quente ou fria de 1/60 até 1/600, consoante o grau de dificuldade ou o tipo de sujidade.

Nas máquinas de circuito fechado recomenda-se uma limpeza prévia do produto anteriormente utilizado, para uma maior rentabilidade.

Para a remoção do óleo e gorduras, deverá fazer-se uma paragem da máquina, durante algumas horas para provocar a separação, fazendo a sua extração por decantação ou por sucção, ficando no fundo do depósito apenas a água que poderá desta forma ser lançada no coletor, sem riscos.

Este processo também poderá ser utilizado sem qualquer risco nos depósitos (separadores de gordura) que fazem a separação automática.

A separação dos óleos das emulsões só é eficaz com a utilização do **K-FATSEP**. Se houver outros produtos que formem emulsões usados em conjunto poderá não se verificar a eficácia desejada.

Armazenagem:

Sem cuidados especiais.

Manter fora do alcance das crianças.

Características

Aspetto	Líquido
Cor	Azul
Aroma	Característico
pH	7,2 – 7,8
% Matéria Ativa	24,0 – 26,0

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.