

SOLVENTES, DESENGORDURANTES

Solvente Ecológico Desengordurante

Ficha Técnica: 2101
REV:2 2008/11/30

Descrição:

K-SOLV 60 é um composto de hidrocarbonetos isoparafínicos, inodoros de estrutura altamente ramificada, emulsionantes e óleos essenciais de citrinos.

Propriedades:

K-SOLV 60 é um solvente de tecnologia moderna, ecológico, que não tem cheiro. Dissolve e emulsiona rapidamente todo o tipo de gorduras, sem afetar as superfícies tratadas, atuando com maior segurança, dado que na sua composição não contém solventes clorados, solventes fluorados, freon, solventes aromáticos, benzenos, etc, que normalmente são utilizados neste tipo de produtos.

Campo de Aplicação:

K-SOLV 60 é especialmente indicado para a lavagem e desengorduramento exterior de motores auto, peças, motores e quadros eléctricos. **K-SOLV 60** pode ainda ser utilizado para limpeza de peças em circuito fechado, através de máquinas com recuperador de produto e ainda por imersão para lavagem de pequenos motores eléctricos. Neste caso deve deixá-los secar totalmente. Como se trata de um produto com secagem lenta, pode utilizar-se o ar comprimido para facilitar a secagem, devendo no entanto proceder-se à lubrificação posterior dos rolamentos.

Modo de Emprego:

K-SOLV 60 pode ser utilizado por pulverização, imersão, através de máquinas de lavar peças em tanque ou ainda de máquinas de circuito fechado. Não deve ser aquecido. Quando for utilizado em equipamentos eléctricos, deverá sempre desligar-se a corrente.

Armazenagem:

Recomenda-se a sua armazenagem em locais frescos e afastados de fontes de calor ou ignição.

Manter fora do alcance das crianças.

Características

Aspeto	Líquido, transparente
Cor	Acastanhado
Aroma	Limão
Densidade	0,800 Kg/dm ³ ±50 gr
Ponto de Inflamação	66 graus cent. (Método ASTM D 56)
Índice de Refração	1,414 - 1,424

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.