

# LISFUEL

Aditivo para tratamento de naftas

## Composição:

LISFUEL é uma mistura de solventes e emulsionantes, contendo aditivos anticorrosivos.

## Características:

Aspecto: Líquido, transparente.

Cor: Acastanhado.

Aroma: Solventes

Densidade:  $0,820 \text{ Kg/dm}^3 \pm 50 \text{ gramas}$

Índice de Refracção: 1,441 - 1,451

## Propriedades:

LISFUEL dispersa e dissolve lamas e resíduos nos tanques e circuitos de combustível. Elimina a formação de depósitos carbonosos nas fornalhas, aumentando o rendimento térmico do equipamento. Neutraliza os sais de vanádio e sódio presentes nos combustíveis, diminuindo a corrosão no equipamento.

## Campo de Aplicação:

LISFUEL é recomendado em todos os tipos de instalações industriais de queima, industria hoteleira, hospitais, etc.

## Modo de Emprego:

Na primeira aplicação, recomenda-se a adição de 1 litro de LISFUEL para 1.500 litros de "fuel-oil", nas adições seguintes; 1 litro de LISFUEL para 5.000 litros de "fuel-oil".

## Armazenagem:

Recomenda-se a armazenagem de LISFUEL em local afastado das chamas.

**CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA**