

LUBRIFICANTES HIDRÁULICOS

HERMES

HV46 - 20L/208L

Descrição

RIPEV OIL HERMES HV46

Lubrificante hidráulico com alto índice de viscosidade e ponto de escoamento baixo.

Adequado para uso em sistemas de alta pressão, como empilhadoras, equipamentos de mineração, moldagem de plástico e máquinas de injeção, prensas, processadoras florestais, máquinas automáticas, OP e máquinas agrícolas.

Também pode ser usado com sucesso na indústria de construção naval para diferentes sistemas hidráulicos onde a estabilidade térmica é um requisito essencial.



VANTAGENS

- Excelente estabilidade ao cisalhamento
- Desempenho superior em temperaturas extremas de trabalho
- Muito boa estabilidade térmica
- Boa compatibilidade com selos
- Índice de alta viscosidade
- Excelente filtragem
- Baixa formação de lacas e vernizes
- Demulsibilidade muito boa e lançamento aéreo

NÍVEL DE QUALIDADE

DENISON HF-0,
HF-1 AND HF-2,
CINCINNATI MACHINE P-68,
P-70,
P-69,
EATON BROCHURE 694 FOR 35 VQ25A (FORMERLY M-2950-S, I-286-S)

HIGIENE E SEGURANÇA

Evite contacto com a pele. Use luvas ao manusear óleo usado. Após contacto com a pele é aconselhável lavar a mesma com água e sabão. Para mais informações consulte a Ficha de Segurança do produto.

ARMAZENAMENTO

Armazene o produto em local apropriado, que deve ser fresco e seco.

AMBIENTE

Entregue o óleo usado em ponto de recolha autorizado. Não despeje o óleo no esgoto, solo ou curso de água. Para mais informações entre em contacto com uma empresa certificada para a recolha e gestão de óleos usados.

A informação apresentada é considerada correta.

A RIPEV OIL não é responsável se o produto for utilizado de uma maneira diferente daquela indicada nesta ficha.

Os valores das características típicas são valores médios e não constituem uma especificação



Atualizado JANEIRO 2026