

## Informações sobre o produto 98.10.04

05-07-2024

### Perlus Super HVI 46

#### Descrição

Perlus Super HVI 46 é um óleo hidráulico multigraduado de EP e de elevada qualidade baseado em óleos base refinados com solvente especialmente seleccionados, suplementados com aditivos para obter as seguintes propriedades:

- Um índice de viscosidade muito elevado e estável
- Fantástica resistência ao desgaste
- Muito eficaz contra corrosão
- Excelente estabilidade de oxidação
- Excelente demulsificante
- Excelente libertação de ar e resistência à espuma
- Não afecta os vedantes sintéticos
- Um baixo ponto de fluidez

#### Aplicação

Perlus Super HVI 46 é ideal para sistemas hidráulicos de alta potência instalados em maquinaria de movimentação de terras e em instalações fixas necessárias para operar a elevadas pressões e dentro de uma ampla de gama de temperaturas. Este óleo não deverá ser usado em sistemas que contenham componentes revestidos a prata.

#### Especificações

AFNOR NF E 48-603 HV

ASTM D 6158 HV

Cincinnati Machine P-70

Denison HF-0/HF-1/HF-2

DIN 51524-3 HVLP

Eaton Brochure 694 for 35VQ25A

GM LS-2

ISO 11158 HV

#### Típicas

Densidade a 15 °C, kg/l	0,855
Viscosidade 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	47,20
Viscosidade 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	9,28
Índice de viscosidade	184
Ponto de inflamação PM, °C	210
Ponto de fluidez, °C	-36
Cinzas sulfatadas, %	0,06

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.

### Embalagens disponíveis



35515

Balde de 20 l



34963

Bidão de 60 l



34962

Bidão de 208 l

Os dados mencionados nesta ficha informativa do produto têm a finalidade de permitir ao leitor orientar-se em relação às propriedades e possíveis aplicações dos nossos produtos. Apesar desta descrição geral ter sido redigida com o máximo de cuidado na data expressa, o compilador rejeita quaisquer responsabilidades por danos causados pela não plenitude e/ou imprecisões nestas informações, especialmente quando estes forem causados por erros ortográficos evidentes. Os termos de entrega do fornecedor aplicam-se a todos os fornecimentos de produtos. Aconselhamos o leitor a realizar a escolha final do produto, particularmente para aplicações críticas, após consultar o fornecedor. Devido à contínua pesquisa e desenvolvimento de produtos, as informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem notificação.