

HYDROMAQUINA 68

Descrição do Produto

Óleo lubrificante mineral para sistemas hidráulicos industriais como prensas, controles hidrodinâmicos, britadeiras e também sistemas hidráulicos automotivos como equipamentos agrícolas, caçambas, guindastes e autoelevadores; operados em média ou baixa pressão. Lubrificante livre de zinco.

O Hydromáquina 68 pode também ser utilizado para lubrificação geral de máquinas industriais e em mancais de rolamento lubrificados por anel ou banho de óleo. Atende à norma DIN 51524 parte 1, fluido HL. Sua aditivação anticorrosiva, antiespumante e antioxidante garantem ao produto características de proteção contra ataques corrosivos e de controle de produção excessiva de espuma, evitando assim a cavitação nos equipamentos.

Análises Típicas

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	HYDROMAQUINA 68
ISO V.G	---	---	68
Viscosidade a 40 °C	cSt	D-445	66
Índice de Viscosidade	---	D-2270	92
Ponto de Fulgor	°C	D-92	215
Ponto de Fluidez	°C	D-97	-9
Ferrugem	---	D-665-B	Passa
Corrosão s/Cu	---	D-130	1a

Os valores apresentados não constituem as especificações do produto, os mesmos são dados típicos representativos de produção.

Níveis e Especificações

- ✓ DIN 51524 HL (Parte I)

EMBALAGEM

Comercializado em bombona 20ℓ, tambor 200ℓ

PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, entre em contato através do telefone 0800 70 30 990. Caso seja necessário, você poderá encontrar mais informações na ficha de segurança (FISPQ) do produto. A mesma está disponível em nossa página na internet www.ypf.com.br

Abril 2017

YPF S.A se reserva a todos os direitos de realizar modificações nos dados precedentes sem aviso prévio. Substitui a CT n° 62(BR) Agosto 2015

Consulta técnica 0800 70 30 990