

PETROQUÍMICO > LUBRIFICANTE > PEX 100

C.T. N° 460 (BR)

PEX 100

Descrição do Produto

Óleo de processo industrial de alto grau de refino, com aplicação ampla nos seguimentos industriais. Indicado para uso em lubrificação geral de máquinas industriais, máquinas de oficina, processos industriais, bombas à vácuo fusos de tornos, ferramentas leves. A linha de óleos básicos da YPF atende a um range de viscosidades para que possa se produzir um lubrificante a partir da mistura dos óleos básicos com os aditivos em proporções adequadas.

Análises Típicas

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	PEX 100
ISO VG	-	-	100
Viscosidade a 100 °C	cSt	D-445	9,6 – 12,9
Ponto de Fulgor			
(Mín.)	°C	D-92	220
Ponto de Fluidez			
(Máx.)	°C	D-97	-3

Os dados provenientes das análises típicas não formam uma especificação, os mesmos são representativos de valores de produção.

EMBALAGEM

Comercializado a granel.

PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, comunique-se com 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 2023

YPF Brasil se reserva a todos os direitos de realizar modificações nos dados precedentes sem aviso prévio.

Consulta técnica 0800 70 30 990