

PETROQUÍMICO > LUBRIFICANTE > GRASA 62 EP

C.T. N° 44 (BR)

GRASA 62 EP

Descrição do Produto

Graxa de sabão de lítio do tipo multifuncional, elaboradas com óleos minerais de alto índice de viscosidade adequadamente aditivados, o que confere excelentes propriedades para suas múltiplas aplicações. Formulada com aditivos de extrema pressão para serviço severo, altas cargas e impacto, de aplicação automotiva e industrial, lubrificação de chassis, ponta de eixos, cruzetas, mancais planos e rolamentos, resistentes a água e a oxidação, empregando-se a consistência mais conveniente em cada caso.

A temperatura de aplicação desta graxa está entre -15°C e 120°C.

Análises Típicas

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	GRASA 62 EP
Grau NLGI			2
Penetração a 25°C	0,1mm	D-217	265 – 295
Ponto de Gota	°C	D-2265	190 mín.
Cor		Visual	Vermelha
Corrosão Cobre		D-130	1b
Resistencia a Oxidação	psi	D-942	40

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

EMBALAGEM

Comercializado em pote 1kg, balde 20kg e tambor 170kg.

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

Maio 2023

YPF S.A se reserva a todos os direitos de realizar modificações nos dados precedentes sem aviso prévio. Substitui a CT n° 44(BR) Fevereiro 2016.

Consulta técnica 0800 70 30 990