

DESCRIÇÃO

EZY-TURN® POLAR foi desenvolvido para indústria petrolífera sob condições climáticas extremamente frias. Ele não absorve nem se mistura com a água, o que impede o congelamento em temperaturas baixas. Permanece com uma vedação e lubrificação eficiente a -75° F (-59° C).

EZY-TURN® POLAR contém 100% de óleos sintéticos que fornecem excelente resistência mesmo nos ambientes mais ácidos. O grafite foi incorporado como um lubrificante limitante sólido para prevenir irritações das válvulas gaveta e assento da válvula. O conjunto de aditivos ajuda a reduzir o torque para a operação normal da válvula, comparado a outros produtos.

EZY-TURN® POLAR não é afetado por sulfeto de hidrogênio que é encontrado em ácidos e gases. É resistente a hidrocarbonetos e dióxido de carbono em temperaturas baixas.

- Base Sintética
- Resistente a hidrocarbonetos
- Bombeável
- Repele a água
- Biodegradável
- Resistente a H₂S
- Não tóxico

APLICAÇÕES

EZY-TURN® POLAR foi formulado para válvulas gaveta de indústrias petrolíferas sob condições climáticas extremamente frias.

EZY-TURN® POLAR é recomendado para uso como lubrificante para rolamentos de sistemas de conversão, rolamentos, correias, correções, etc. aonde lida-se com temperaturas baixas.

RECOMENDAÇÕES DE USO

- Dióxido de Carbono
- Gás Ácido
- Ácido Natural
- Sulfeto de Hidrogênio

TEMPERATURA DE OPERAÇÃO

-75° F (-59° C) a 350° F (177° C)

* Empresas de válvulas OEM talvez tenham temperaturas de operação acima ou abaixo das indicadas acima, com base nas especificações de suas válvulas.

Observação: Não use oxigênio ou oxidantes fortes como peróxido de hidrogênio ou ácido sulfúrico.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Aparência	Pasta
Cor	Cinza a Preta
Espessante	Inorgânico
Penetração, mm x 10 ⁻¹ (ASTM D-217)	265 – 295
Densidade (lb./gal.)	7,68
Gravidade Específica	0,91
Ponto de Fulgor, °F (°C) (ASTM D-92)	> 435 (224)
Ponto de Gota (ASTM D-2265)	Nenhum
Separação do Óleo % Peso (FTMS 791.B M 321.2) (ASTM D-6184)	5,0 máx.
Temperatura de Operação °F (°C)	-75 a 350 (-59 a 177)

Para tipos de embalagens e número de peças contate sales@jetlube.com.

GARANTIA LIMITADA

Para informação sobre garantia, favor visitar o site http://www.jetlube.com/pdf/Jet-Lube_Warranty.pdf

Você também pode nos contatar pelo sales@jetlube.com ou escrever para o Departamento de Vendas no endereço abaixo.