

LUBRAX COMPSON AM

Óleo lubrificante parafínico para compressores de processo de amônia ou outros gases de natureza alcalina. Disponível nos graus ISO 32, 46 e 100.

LUBRAX COMPSON AM evita a corrosão das partes lubrificadas e sua aditivação lhe garante resistência à formação de espuma e à oxidação.

LUBRAX COMPSON AM possui ainda boa demulsibilidade mesmo após sofrer contaminação por amônia, sendo compatível com quaisquer produtos alcalinos que possam entrar em contato com o óleo.

LUBRAX COMPSON AM é recomendado para uso nos compressores de amônia fabricados pela CLARK, DRESSER, ELLIOT, GODFREI, HOWDEN, RATEAU e SULZER. Quando estes compressores forem acionados por turbinas a vapor, **LUBRAX INDUSTRIAL CP-...-AM** pode ser utilizado no sistema de lubrificação comum aos dois equipamentos.

LUBRAX COMPSON AM não é indicado para uso em compressores de refrigeração que exijam óleo com ponto de fluidez abaixo do valor indicado em sua análise típica.

Aditivos - antiespumante, antiferrugem, antioxidante, demulsificante e abaixador do ponto de fluidez.

ANÁLISES TÍPICAS *

GRAU ISO	32	46	100
Densidade @ 20/4°C	0,8634	0,8708	0,8799
Ponto de Fulgor (VA) (°C)	220	240	260
Ponto de Fluidez (°C)	-21	-18	-15
Viscosidade @ 40°C (cSt)	30,3	43,1	104,1
Viscosidade @ 100°C (cSt)	5,37	6,65	11,94
Índice de Viscosidade	111	107	104
Índice de Acidez Total (mgKOH/g)	0,03	0,03	0,03
Prot. Antiferrug., em água dest., @ 48Hs	passa	passa	passa

* As Análises Típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas primeiramente consulte nossa assistência técnica.

Novembro/00

