

LUBRAX UTILE DM

Óleo para sistemas circulatórios, com características especiais de demulsibilidade. Disponível nos graus ISO 220, 320, 400⁽¹⁾ e 460.

LUBRAX UTILE DM é formulado com óleos parafínicos severamente tratados que possuem superior resistência à oxidação. Sua aditivação evita a corrosão das partes lubrificadas e lhe garante ainda resistência à formação de espuma e à oxidação.

LUBRAX UTILE DM é especialmente recomendado para a lubrificação de mancais de laminadores de usinas siderúrgicas. Pode também ser usado em qualquer sistema que exija lubrificantes estáveis termicamente e com boa separação da água.

LUBRAX UTILE DM atende às especificações para Morgoil Bearing Lubricant, da MORGAN Construction CO.

LUBRAX UTILE DM não deve ser usado em sistemas que exijam do lubrificante características antidesgaste ou de extrema-pressão.

O nome **LUBRAX UTILE DM** é a nova denominação do antigo **LUBRAX INDUSTRIAL CL-...-DM**.

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

ANÁLISES TÍPICAS ⁽²⁾

GRAU ISO	220	320	400 ⁽¹⁾	460
Densidade a 20/4°C	0,891	0,896	0,899	0,901
Ponto de Fulgor (VA) (°C)	286	300	308	314
Ponto de Fluidez (°C)	-12	-12	-12	-12
Viscosidade a 40°C (cSt)	207	300	390	424
Viscosidade a 100°C (cSt)	18,52	23,5	27,7	29,3
Índice de Viscosidade	99	98	97	97
Demulsibilidade				
82°C, 20 minutos	passa	-	-	-
82°C, 40 minutos	-	passa	passa	passa
Corrosão à Lâmina de Cobre, 3h, 100°C	1b	1b	1b	1b

(1) Não é grau ISO, o nome foi dado a partir da viscosidade média do produto a 40°C.

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

março/98