



LUBRIFICANTES LUBRIPLATE SUPER FML

*Registado em NSF H-1

"Este produto tem certificação OU Kosher Pareve"

"Este produto tem certificação Halal"

Os Lubrificantes **Lubriplate Super FML** estão entre os mais populares na indústria de alimentos, como indicado pelas pesquisas recentes da indústria. Os Lubrificantes **Lubriplate Super FML** são de cor branca e, devido às suas características inexceláveis de lubrificação, oferecem o máximo em lubrificação e limpeza. Os Lubrificantes **Lubriplate Super FML** apresentam propriedades antidesgaste excepcionais.

Testes típicos dos Lubrificantes **LUBRIPLATE Super FML**:

PRODUTO LUBRIPLATE	SABÃO	GRAU N.L.G.I.	PENETRAÇÃO (TRABALHADA @ 77°F)	PONTO DE GOTA	VISCOSIDADE DO ÓLEO BASE
Super FML-0	Cálcio Anidro	0	355/385	280°F/138°C	750 SUS @ 100°F 144 cSt @ 40°C
Super FML-1	Cálcio Anidro	1	310/340	285°F/141°C	750 SUS @ 100°F 144 cSt @ 40°C
Super FML-2	Cálcio Anidro	2	265/295	285°F/141°C	750 SUS @ 100°F 144 cSt @ 40°C

Os Lubrificantes **LUBRIPLATE Super FML** estão disponíveis nas seguintes embalagens:

Balde de 16Kg
Caixa, Cartuchos 0,4Kg

"A **Série Lubriplate FML** não contém componentes derivados de espécie animal relevante, de TSE / BSE , portanto, é compatível com as exigências da "Nota de orientação TSE EMEA/410/01 Rev. 2, Outubro 2003".

***Registo NSF H-1 N°s**
(Cumpra as orientações USDA de 1998)
(Aerosol)

125742

125740

125741
126087





*Autorizado pela NSF para uso em instalações de processamento de alimentos, como um lubrificante ou agente anti-ferrugem em equipamentos em que pode haver contacto acidental envolvendo a parte lubrificada e o produto comestível.

*NSF – National Sanitary Foundation

Fabricado com ingredientes que cumprem os requisitos FDA 21 CFR 178.3570.

