



## **Série LUBRIPLATE “SFGO Ultra” – Graus de Viscosidade ISO 7, 15, 22, 32, 46 & 68**

\*Registado em NSF H-1

“Este produto tem certificação OU Kosher Pareve”

“Este produto tem certificação Halal”

A série de fluidos **Lubriplate SFGO Ultra** à base de hidrocarbonetos sintéticos de qualidade alimentar foi formulada com 100% de óleos puros sintéticos de base PAO que atendem a uma variedade de aplicações exigentes, onde os óleos minerais brancos tradicionais e as misturas de polímeros PAO pode não ser desejável. Estas Polialfaolefinas (PAO) de base sintética são lubrificantes excelentes para uso em condições severas sujeitas a temperaturas extremamente altas ou baixas. Eles exibem uma excelente resistência à oxidação e estabilidade térmica. Nenhum destes fluidos contém zinco.

A **Série Lubriplate SFGO Ultra** cumpre os requisitos da FDA 21 CFR 178.3570 e FDA 21 CFR 172.882. Todos os seis graus de viscosidade são adequados para utilização em instalações onde pode ocorrer contacto acidental com os alimentos.

A **Série Lubriplate SFGO Ultra** pode ser recomendada para compressores rotativos de parafuso ou palhetas e compressores de ar alternativos. Também são excelentes lubrificantes para sistemas hidráulicos, bombas, motores, rolamentos, correntes e lubrificadores de linha de ar.

A **Divisão Lubriplate** recomenda fortemente o uso do Programa de Análise de Óleo Lubriplate para estabelecer intervalos de mudança de óleo em aplicações de compressores de ar. A vida útil de serviço típica pode atingir 2000 a 4000 horas sob condições normais de funcionamento. A vida útil do óleo pode ser afetada por vários contaminantes, humidade e outros factores. Portanto, a análise de óleo torna-se crítica quando se pretende maximizar a vida útil de serviço. Contacte o seu distribuidor autorizado **LUBRIPLATE** para obter mais informações sobre o Programa de Análise de Óleo Lubriplate.

As vantagens oferecidas pelos **Fluidos Lubriplate SFGO Ultra** incluem as seguintes:

- Excelente estabilidade térmica, resultando em maior vida útil;
- Resistência superior à oxidação;
- Excelentes propriedades anti-desgaste proporcionando um aumento da vida útil do equipamento;
- Excepcionais características de desemulsibilidade (capacidade de separação da água);
- Excepcional pacote de inibidor de corrosão;
- Altos Índices de Viscosidade e baixos Pontos de Fluxão para garantir um óptimo desempenho ao longo de um amplo intervalo de temperatura de operação;
- Características superiores de limpeza;
- Excelente compatibilidade com uma variedade de elastómeros, vedantes, plásticos e tintas.



# FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



Os **Lubrificantes Lubriplate SFGO Ultra** são compatíveis com outros produtos Lubriplate tais como os óleos Lubriplate AC, Lubriplate HO, Série Lubriplate FMO e Série Lubriplate FMO-AW. *Consultar sempre a Luboil antes de mudar de um lubrificante existente que possa não ser compatível com os óleos à base de polialfaolefinas para um fluido SFGO.*

**Série LUBRIPLATE "SFGO Ultra"**  
**Graus de Viscosidade ISO 7, 15, 22, 32, 46 & 68:**

	<b>Ensaio típico</b>					
	<b>SFGO Ultra 7</b>	<b>SFGO Ultra 15</b>	<b>SFGO Ultra 22</b>	<b>SFGO Ultra 32</b>	<b>SFGO Ultra 46</b>	<b>SFGO Ultra 68</b>
Viscosidade SUS @ 100°F	51	89	106	160	220	325
SUS @ 210°F	34	39	41	46	52	59
cSt @ 40°C	7.6	16	20	31	45	67
cSt @ 100°C	2.4	4	4.4	6	8	10
Índice de Viscosidade	137	129	128	130	134	125
Ponto de Fluxão °F/°C	-75/-60	-70/-57	-65/-54	-70/-57	-65/-54	-60/-51
Ponto de Inflamação °F/°C	320/160	380/193	405/207	465/241	480/249	495/257
Ponto de Combustão °F/°C	350/176	410/210	430/221	515/269	520/271	545/285
Densidade API	43.6	43.0	41.1	39.6	39.0	38.3
Cor	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ensaio de Desgaste Quatro-Esferas Diâmetro Médio De Desgaste	0.40 mm	0.40 mm	0.40 mm	0.48 mm	0.41 mm	0.36 mm
Grau SAE	5W	5W	5W	10	20	30
Grau de Viscosidade ISO	7	15	22	32	46	68

**Os Fluidos LUBRIPLATE SFGO Ultra** estão disponíveis nas seguintes embalagens:

**Embalagem disponível**

Balde de 19L  
Tambor de 208L





Note: **O LUBRIPLATE SFGO Ultra 7** está também disponível como aerosol e está listado como **LUBRIPLATE SFGO Ultra 7 Synthetic Chain & Penetrating Fluid**.

"O **LUBRIPLATE SFGO Ultra Series** não contem 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.

	<b>SFGO Ultra 7</b>	<b>SFGO Ultra 15</b>	<b>SFGO Ultra 22</b>	<b>SFGO Ultra 32</b>	<b>SFGO Ultra 46</b>	<b>SFGO Ultra 68</b>
<b>*Registo NSF H-1 N<sup>a</sup></b>	125679	138420	138421	125680	125678	125681

(Cumpra as normas USDA)

\*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 – Fundação Sanitária Nacional

Fabricado com ingredientes que cumprem as normas FDA 21 CFR 178.3570 e FDA 21 CFR 172.882.

