



Accessories

Accesorios

Accessoires

Acessórios

ZSO

MULTI-LUBE is a mineral oil for vacuum pumps and compressors according to DIN 51506, group VC/VCL. It remains stable over a long period of time with good properties of corrosion protection and efficient water separation.

SUPER-LUBE is a synthetic, organic ester-based vacuum pump and compressor lubricant, with stable hydrolysis as well as high thermal and chemical stability. It is most suitable for high ambient temperatures.

ECO-LUBE is a special, synthetic lubricant for vacuum pumps and compressors, which was developed from the outset for use in the food and pharmaceutical industries to fulfill the requirements of LMBH §§ 5 and 31, as well as the definitions at the FDA 21 CFR 178.3570 and USD H-1.

OXY-LUBE is a synthetic vacuum pump oil compatible with oxygen. The oil is approved by BAM.

GEAR-LUBE is a synthetic bearing and gear oil of PAO-base. This product is suitable for both high and low ambient temperature applications because of its excellent viscosity-temperature characteristic.

MULTI-LUBE: aceite mineral para compresores y bombas de vacío conforme a las especificaciones DIN 51506, grupo VC/VCL. Se mantiene estable durante un largo período y tiene buenas propiedades anticorrosivas y una eficiente separación del agua.

SUPER-LUBE: lubricante sintético basado en ésteres orgánicos para bombas de vacío y compresores, hidrolíticamente estable y con elevada estabilidad térmica y química. Es ideal para trabajar con alta temperatura ambiente.

ECO-LUBE: lubricante sintético especial para compresores y bombas de vacío, formulado desde un principio para ser utilizado en la industria alimentaria y farmacéutica. Cumple los requisitos LMBH §§ 5 y 31, y las definiciones de la FDA 21 CFR 178.3570 y USDA H-1.

OXY-LUBE es un aceite sintético para bombas de vacío, que puede usarse para transportar oxígeno. Para este aceite se dispone de una liberación BAM.

GEAR-LUBE es un aceite sintético para cojinetes y engranajes sobre la base PAO. Se le recomienda especialmente para altas y bajas temperaturas ambiente debido a su magnífico comportamiento viscosidad-temperatura.

MULTI-LUBE est une huile à base minérale pour pompes à vide et compresseurs, d'après DIN 51506, groupe VC/VCL. Longue durée et de vie, avec de bonnes qualités anti-corrosion et un pouvoir de séparation de l'eau particulièrement élevé.

SUPER-LUBE est une huile synthétique pour pompes à vide et compresseurs à base d'ester avec une stabilité à l'hydrolyse remarquable, ainsi qu'une résistance thermique et chimique élevée. Cette huile est particulièrement adaptée et pour des températures ambiantes élevées.

ECO-LUBE huile synthétique pour pompes à vide et compresseurs spécialement développée et pour l'utilisation dans le domaine alimentaire ou pharmaceutique. Elle répond aux exigences LMBH, §§ 5 et 31, ainsi qu'aux celles de FDA 21 CFR 178.3570 et USDA H-1.

OXY-LUBE est une huile synthétique pour pompe à vide lubrifiée et notamment en cas d'aspiration d'oxygène.

GEAR-LUBE est une huile synthétique pour roulements et engrenages classée PAO. Elle est particulièrement recommandée pour des températures ambiantes basses ou élevées, en raison de la bonne tenue de sa viscosité par rapport à la température.

MULTI-LUBE é um lubrificante mineral para bombas a vácuo e compressores conforme o grupo VC/VCL da DIN 51506. Permanece estável por muito tempo, com boas propriedades de proteção contra a corrosão e segregação eficiente de água.

SUPER-LUBE é um lubrificante sintético, com base em ésteres orgânicos para bombas a vácuo e compressor, com hidrólise estável, além de grande estabilidade térmica e química. É mais recomendável para temperaturas ambientes elevadas.

ECO-LUBE é um lubrificante sintético especial para bombas a vácuo e compressores criados especificamente para a indústria alimentícia e farmacéutica, a fim de atender aos requisitos da LMBH §§ 5 e 31, bem como as definições FDA 21 CFR 178.3570 e USDA H-1.

OXY-LUBE é um óleo sintético para bombas de vácuo, que pode ser usado para transportar oxigênio. Este óleo dispõe de uma liberação BAM.

GEAR-LUBE é um óleo sintético para mancais e engrenagens com base PAO. É recomendado especialmente para temperaturas ambientes altas e baixas, devido a seu magnífico comportamento viscosidade-temperatura.

MULTI-LUBE

SUPER-LUBE

ECO-LUBE

OXY-LUBE

GEAR-LUBE

ISO-VG DIN 51519	MULTI-LUBE				SUPER-LUBE			ECO-LUBE	OXY-LUBE	GEAR-LUBE
	32	46	100	320	46	100	320	100	100	150
40 °C mm ² /s	32	46	100	320	45	108	301	92,6	100	150
100 °C mm ² /s	6,6	8,8	11,2	24	7,9	11,2	24,6	13,2	8	20
g/cm ³	0,88	0,87	0,89	0,89	0,91	0,96	0,95	0,84	0,95	0,85
°X	190	190	256	270	250	260	250	245	235	270
°X	-45	-45	-20	-12	-55	-25	-20	-50	-16	-44
1 l	720155	720150	750212	750050	720149	720158	720147		720162	720170
5 l			750209			720146		720148		
200 l	720071	720089	720052	720051						

ISO-VG mm ² /s g/cm ³ °C °C l	Viscosity Grade Viscosity at °C Density Flashpoint Pourpoint Contents in liters	Grado de viscosidad Viscosidad a °C Densidad Punto de inflamación Punto de fluidez Contenido en litros	Degré de viscosité Viscosité de °C Densité Point é clair Point d'é coulement Contenance en litres	Grau de viscosidade Viscosidade a °C Densidade Ponto de combustão Ponto de vazão Teor em litros
--	--	---	--	--

ZA 920

1.7.98

Rietschle Inc.

7222 Parkway Drive

Hanover, MD 21076 USA

☎ 410 -7 12 -4100

Fax 410 -7 12 -4148

E-Mail:

info@rietschlepumps.com

http://

www.rietschlepumps.com