

dilube[®]
Lubricants and chemicals specialities



***HIGH QUALITY LUBRICANTS
FOR THE TEXTILE INDUSTRY***

**LUBRICANTES DE ALTA CALIDAD
PARA LA INDUSTRIA TEXTIL**

www.dilube.com

GREASES / GRASAS

MULTIPURPOSE GREASES / GRASAS MULTIFUNCIONALES

	THICKENER / BASE OIL ESPEANTE / ACEITE BASE	TEMPERATURE RANGE TEMPERATURA DE APLICACIÓN	FEATURES CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO
SIL GREASE L EP-2	<i>Lithium soap / Mineral Oil</i> Jabón de Litio / Aceite mineral	-30 to 120 °C	<i>Extreme pressure multipurpose grease.</i> Grasa multifuncional de extrema presión.
SIL GREASE CLT-2	<i>Lithium complex soap / Mineral Oil</i> Jabón Complejo de Litio / Aceite mineral	-20 to 160 °C	<i>High temperatures grease.</i> Grasa para altas temperaturas.
SIL GREASE CSA-460	<i>Calcium sulfonate soap / Mineral Oil</i> Jabón Sulfonato Cálcico / Aceite mineral	-20 to 140 °C (until 180 °C)	<i>Water resistance grease with high anticorrosive capacity.</i> Grasa resistente al agua y de alto poder anticorrosivo.

HIGH PERFORMANCE SYNTHETIC GREASES / GRASAS SINTÉTICAS DE ALTO RENDIMIENTO

	THICKENER / BASE OIL ESPEANTE / ACEITE BASE	TEMPERATURE RANGE TEMPERATURA DE APLICACIÓN	FEATURES CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO
SIL GREASE L LT-1	<i>Lithium soap / Synthetic Oil (PAO- Ester)</i> Jabón de Litio / Aceite sintético (PAO-Ester)	-50 to 100 °C (until 130 °C)	<i>Grease with long service life, also for low temperatures applications.</i> Grasa de larga vida y para aplicaciones a baja temperatura.
SIL GREASE ALU-2 SYNT	<i>Aluminium complex soap / Synthetic Oil (PAO)</i> Jabón complejo de Aluminio / Aceite sintético (PAO)	-40 to 150 °C	<i>Synthetic grease for medium speed bearings.</i> Grasa sintética para rodamientos de velocidades medias.

GRASA DE ALTA VELOCIDAD / HIGH SPEED GREASES

	THICKENER / BASE OIL ESPEANTE / ACEITE BASE	TEMPERATURE RANGE TEMPERATURA DE APLICACIÓN	FEATURES CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO
SIL GREASE HIGH SPEED	<i>Lithium complex soap / Synthetic Oil (PAO-Ester)</i> Jabón Complejo de Litio / Aceite sintético (PAO- Ester)	-45 to 140 °C (until 180 °C)	<i>Grease with long service life for high speed bearings.</i> Grasa especial de larga vida para rodamientos de alta velocidad.

PASTES / PASTAS

	THICKENER / BASE OIL ESPELANTE / ACEITE BASE	TEMPERATURE RANGE TEMPERATURA DE APLICACIÓN	FEATURES CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO
SIL GREASE CU-162	<i>Inorganic thickener / Semi-synthetic Oil / Copper</i> Espesante inorgánico / Aceite semi-sintético / cobre	-35 to 1100 °C	<i>Anti-seize paste for screwed connections at high temperatures.</i> Pasta anti-gripante para uniones roscadas a altas temperaturas.
SIL WHITE PASTE	<i>Inorganic thickener / Synthetic Oil / Solids</i> Espesante inorgánico / Aceite sintético / solidos	-30 to 1100 °C	<i>White paste with preventive fretting corrosion capacity.</i> Pasta blanca con capacidad de prevención al fretting corrosion.

GEAR OILS / ACEITES DE ENGRANAJES

	Thickener / Base Oil Espeante/Aceite base	Viscosities Viscosidades	Features Características del producto
SIL GEAR EP	<i>Mineral oil</i> Aceite mineral	68 to 1000	<i>Oil with high load carrying capacity and excellent corrosion protection.</i> Aceite con soporte de carga y poder anticorrosivo.
SIL GEAR AX SYNT	<i>Synthetic oil (PAO)</i> Aceite sintético (PAO)	60 to 460	<i>Oil with long service life and high temperature.</i> Aceite de larga vida y alta temperatura.
SIL GEAR PG SYNT	<i>Synthetic oil (Polyglycol)</i> Aceite sintético (Polyglycol)	80 to 680	<i>Gear oil for severe working conditions.</i> Aceite de engranajes para condiciones muy severas de trabajo.

HYDRAULIC OILS / ACEITES HIDRAULICOS

	Thickener / Base Oil Espeante/Aceite base	Viscosities Viscosidades	Features Características del producto
SIL POWER HLP	<i>Mineral oil</i> Aceite mineral	22 to 150	<i>Hydraulic oil with excellent aging resistance and corrosion protection.</i> Hidraulico con buena resistencia al envejecimiento y poder anti-corrosivo.
SIL POWER HV	<i>Mineral oil</i> Aceite mineral	32 to 100	<i>Special hydraulic oil with high viscosity index for high temperatures.</i> Hidraulico especial con alto indice de viscosidad para alta temperatura.

HEAT TRANSFER FLUID / ACEITE TÉRMICO

	Thickener / Base Oil Espeante/Aceite base	Viscosities Viscosidades	Features Características del producto
SIL TERMIC	<i>Synthetic oil</i> Aceite sintético	22	<i>Synthetic oil for closed circuits.</i> Aceite sintético para circuitos cerrados.

COMPRESSOR OILS / ACEITES COMPRESOR

	Thickener / Base Oil Espesante/Aceite base	Viscosities Viscosidades	Features Características del producto
SIL VDL	<i>Mineral oil</i> Aceite mineral	32 to 150	<i>Rotatory Screw air compressor oil.</i> Aceite para compresores de aire de tornillo.
SIL COMPRESOR SYNT	<i>Synthetic oil (PAO)</i> Aceite sintético (PAO)	32 to 150	<i>Long service life oil for all types of compressors.</i> Aceite de larga vida para todo tipo de compresores.

SPRAYS / SPRAYS

	Thickener / Base Oil Espesante/Aceite base	Temperature range Temperatura de aplicación	Features Características del producto
SIL CONTACT CLEANER	<i>Mixture of hydrocarbons</i> Mezcla de hidrocarburos	>40 °C	<i>Universal degreaser without residue for all types of applications.</i> Desengrasante universal sin residuo para todo tipo de aplicaciones.
SIL MULTIUSO 10 EN 1	<i>Mineral oil</i> Aceite mineral	-30 to 150 °C	<i>Multipurpose oil with high anti-corrosive and dewatering properties.</i> Multiuso con gran capacidad anti-corrosiva e hidrofugante.
SIL SILICONA	<i>Silicone oil</i> Aceite de silicona	-50 to 250 °C	<i>Special release agent for sliding and unlocking surfaces.</i> Fluido antiadherente para deslizamiento y desbloqueo de superficie.
SIL GREASE ARS	<i>Inorganic grease / Synthetic oil</i> Grasa inorgánica / Aceite sintético	-20 to 200 °C	<i>Chains grease.</i> Grasa para cadenas.
SIL GREASE L-EP	<i>Lithium soap / Mineral Oil</i> Jabón de Litio / Aceite mineral	-30 to 120 °C	<i>Universal grease to lubricate all types of surfaces.</i> Grasa universal para lubricación de todo tipo de superficies.
SIL V-80	<i>Medicinal White oil</i> Aceite blanco medicinal	-20 to 100 °C	<i>Transparence lubricant oil without stain.</i> Aceite lubricante transparente que no produce manchas.