

AUXILIARES Y MANTENIMIENTO

PRODUCTOS

- ACEITES PARA FRENOS Y SUSPENSIONES
- ACEITES HIDRÁULICOS
- AUXILIARES EN SPRAY
- GRASAS
- DESENGRASANTES
- LIMPIADORES
- ANTICONGELANTES
- REFRIGERANTES



ACEITES PARA FRENOS Y SUSPENSIONES - AUXILIARES Y MANTENIMIENTO

PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES
SIL BRAKE FLUID	Líquido de frenos sintético. Punto de ebullición 270°C. Cumple normas DOT 4 conforme certificación INTA.	FMV SS 116 DOT 4 SAE J 1703 ISO 4925
SIL LHM	Aceite hidráulico mineral, para circuitos de frenos y suspensión. Apto sólo para circuitos pintados en color verde.	NORMA UNE 26-090-88
SIL HIDRAULIC IV-300	Lubricante hidráulico EP fabricado con bases sintéticas. Especialmente diseñado para direcciones asistidas (suspensiones, frenos, transmisiones servoasistidas).	Indice Viscosidad: 300 Pto. Congelación: -45°
SIL LCT-32	Fluido, base mineral con aditivación dispersante y detergente. Especial limpieza circuitos hidráulicos y térmicos	

ACEITES HIDRÁULICOS - AUXILIARES Y MANTENIMIENTO

PRODUCTO	VISCOSIDAD	CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES
SIL POWER HLP	46 - 68	Fluidos Hidráulicos EP (Extrema Presión). Circuitos oleodinámicos, sistemas de control y transmisión de potencia. Producto Microfiltrado.	DIN 51524 parte I y II HLP AFNOR NF E 48-603 HM DENISON HF-0,HF-1,HF-2
SIL POWER HV	46 - 68	Fluidos Hidráulicos EP (Extrema Presión). Circuitos oleodinámicos, sistemas de control y transmisión de potencia. Producto Microfiltrado. Alto IV (Índice de iscosidad).	DIN 51524 parte 3 HVLP AFNOR NF E 48-603 HV DENISON HF-0,HF-1,HF-2
SIL POWER POC 46	46	Fluidos Hidráulicos EP (Extrema Presión). Circuitos oleodinámicos, sistemas de control y transmisión de potencia. Producto Microfiltrado. Alto IV (Índice de Viscosidad). Cumple especificaciones POCLAIN.	DIN 51524 Parte II HLP AFNOR 48600 HM CASE POCLAIN P 110 32-03J COLOR AZUL
SIL HIDRAULIC BIO OLV	32-46-68	Aceite hidráulico BIODEGRADABLE. Formulado con bases vegetales. Resistente al fuego.	DIN 51524 Parte 1, 2 y 3(HLP-HV) Tipo HFU ISO 1158 CEC-L-33-T-82 >90% Biodegradabilidad
SIL POWER 10 W	SAE 10W	Hidráulico especial maquinaria Obra Pública. Para circuitos y transmisiones sometidos a cambios de temperatura y presión extremos.	DIN 51524 Parte II DENISON HF - 0 AFNOR NF- E- 48603
SIL PERFORACIÓN 100	100	Lubricante EP, especial para martillos neumáticos de perforación. Mínima formación de espuma.	

AUXILIARES EN SPRAY - AUXILIARES Y MANTENIMIENTO

PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS
SIL MULTIUSOS 10X1	Multiuso aditivado con PTFE de alto rendimiento. Alto poder de penetración, protección y lubricación.
SIL CONTAC CLEANER	Limpiador desengrasante de frenos, embragues, tambores... Bajo punto de ebullición. Secado rápido.
SIL LIMPIACARBURADORES	Formulado con disolventes desincrustantes que favorecen la eliminación de carbonilla adherida en las partes metálicas. No deja residuos. Evitar contacto con plásticos y gomas.
SIL CHAIN LUBE ARS	Lubricante de base sintética muy adherente con PTFE. Especial lubricación de cadenas. Gran protección a la herrumbre y corrosión. Sin Pto. de gota. Resistente al agua.
SIL GREASE NTO	Grasa Multiuso de muy altas prestaciones. Producto NO TÓXICO. Resistente al agua y gran adherencia. Rango de trabajo de -10°C a + 150° C.
SIL SILICONA	Lubricante antiadherente. No contiene CFC's. Protección contra humedad, polvo y corrosión. Evita entrada de polvo y partículas de suciedad.

GRASAS - AUXILIARES Y MANTENIMIENTO

PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS	CONSISTENCIA - NLGI
SIL GREASE L-EP	Grasa en base Litio. Extrema Presión. Multifuncional. Engrase general en industria y automoción.	00-0-1-2
SIL GREASE MOLY	Grasa en base Litio. Extrema Presión y aditivos de bisulfuro de Molibdeno.	2
SIL GREASE CLT	Grasa Semi-sintética Compleja de Litio y Extrema Presión . Altas temperaturas y fuertes cargas.	2
SIL GREASA CU SPG-2	Grasa de Cobre. Antigripante. Especial Martillos rompedores.	2
SIL GREASE SCA 460	Grasa de Sulfonato cálcico. Gran resistencia al agua. Especial minería y donde requieran grandes cargas EP.	

DESENGRASANTES Y LIMPIADORES - AUXILIARES Y MANTENIMIENTO

PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS
SIL LIMPIAPARABRISAS	Producto especial, para limpieza limpia-parabrisas. Gran poder desincrustante y de limpieza.
SIL DSG	Desengrasante emulsionable en agua. Gran poder desincrustante de aceites y grasas. No ataca pinturas ni gomas.
SIL DS - 40	Desengrasante puro. Elimina manchas de aceites y grasa en cualquier superficie: máquinas, suelos, parking.
DILEX PASTA	Crema limpiadora para manos. Gran poder de limpieza. Incorpora micro-esferas suavizantes y desengrasantes.

ANTICONGELANTES Y REFRIGERANTES - AUXILIARES Y MANTENIMIENTO

PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES
SIL ANTICONGELANTE PURO	Anticongelante-Refrigerante. Orgánico 100% Puro, para su disolución en agua desmineralizada.	SAE J 1034 ASTM D-3306 ASTM D 4985
SIL ANTICONGELANTE 50% ORGÁNICO	Anticongelante-Refrigerante. Orgánico 100%. Fabricado con glicoles. Temperatura de -35°C hasta + 145°C.	SAE J 1034 BS 6580 ASTM D-4985 ASTM D - 3306
SIL ANTICONGELANTE 30% ORGÁNICO	Anticongelante-Refrigerante. Orgánico 100%. Fabricado con glicoles. Temperatura de -18°C hasta + 120°C.	SAE J 1034 BS 6580 ASTM D-4985 ASTM D - 3306