

MEXICANA DE
LUBRICANTES®

LUBRICANTES
AKRON®
PROTECCION ABSOLUTA



Construcción

El cimiento de la productividad
de la industria de la construcción.



Construcción



SOLUCIONES

Mexicana de Lubricantes, S.A. de C.V.

Motor a Diesel

> **CF SUPER**

Aceite Monogrado para motores a diesel CF SAE 40 y 50 Serie III.

Se recomienda para los motores a diesel de 4 tiempos turbocargados o de aspiración natural que operan en condiciones severas, tal como las del transporte de carga y de pasajeros.

Cumple y sobrepasa los requerimientos de la clasificación de servicio API CF, así como, los límites del aceite Serie III.

> **CF/CF-2 SUPER SAE 10W, 30, 40 y 50**

Aceite Monogrado para motores a diesel de 2 y 4 tiempos.

Para motores a diesel altamente supercargados operados en servicio severo, como son los utilizados en transporte de carga, de pasajeros, equipos de construcción y marinos.

Satisface ampliamente los requerimientos de la clasificación de servicio API CF, CF-2, así como la especificación MIL-L-2104F.

Transmisión, Hidráulico y Mandos Finales CAT

> **Trans T0-4**

Fluido de calidad superior y óptima eficiencia en la lubricación y protección de transmisiones, mandos finales y convertidores de unidades Caterpillar.

Por las propiedades uniformes antifriccionantes y antidesgaste, asegura la protección del juego de planetarios de elevada carga y temperatura, en los engranes y baleros de los equipos de carretera, construcción, minas, asfaltadoras, cargadoras frontales, bulldozers, retro-excavadoras, equipo de agricultura, etc.

Herramientas Neumáticas

> **Neumoaceite 150**

Lubricante industrial para herramientas y equipos neumáticos.

Recomendado para lubricar todo tipo de sistemas neumáticos que operan en condiciones severas, soportando más de 300,000 PSI de carga, obteniéndose un desgaste mínimo. Aceite adecuado para la lubricación de perforadoras neumáticas de roca y en general para todo equipo y herramientas neumáticas como barrenadoras, cortadoras, remachadoras, martillos, etc.

Cajas de Engranés

> **Engranés Compuestos ISO 68, 100, 2A (150), 3A (220), 4A (320), 6A (460) y 7A (680)**
Lubricante para engranes industriales, que trabajan bajo condiciones de extrema presión.

Lubricantes de servicio múltiple, recomendados para todos los engranes industriales en condiciones críticas de operación con cargas y presiones elevadas (reductores, variadores de velocidad, diferenciales, cajas de engranes cerrados y equipos en condiciones de extrema presión). Especialmente empleado para la lubricación de baleros de los rodamientos Morgoil, de los molinos de laminación de acero a elevadas temperaturas.

Sistemas Hidráulicos Industriales

> **Hidráulico MH 1400 (ISO 320), 220 (ISO 46), 300 (ISO 68), 450 (ISO 100), 700 (ISO 150), 1200 (ISO 220) y 2400 (ISO 320)**

En equipos móviles en que se tienen altas velocidades, grandes cargas y condiciones de operación a temperaturas elevadas, tales como máquinas cargadoras móviles y de explotación minera continua. En sistemas de circulación para la lubricación de cojinetes de cilindros laminadores de apoyo por película de aceite, también para engranajes reductores y cojinetes, en equipos hidráulicos de producción, tales como máquinas-herramientas, prensas, máquinas de moldeo por inyección, tijeras de apoyo para tubos, etc.

Diferencial

Engranés Universal MP SAE 90, 140, 80W-90 y 85W-140
Lubricantes para diferenciales de automóviles, camionetas, camiones de carga y pasajeros de trabajo pesado.

Para lubricar transmisiones manuales cuando lo especifica el fabricante y ejes traseros o diferenciales automotrices, camiones de carga y pasajeros, y cajas de engranes hipoidales sometidas a servicio pesado. Cumplen con la clasificación de servicio API GL-5 y la especificación militar MIL-L-2105 C/D.

Calidad y tecnología en lubricantes y grasas
para edificar la rentabilidad de su equipo
y maquinaria de construcción.

Grasas

Multilitio Molly 2

Grasa Automotriz e Industrial. Con Bisulfuro de Molibdeno

Se recomienda en la lubricación de: cojinetes, chasis, ensambles universales, quinta rueda, equipos pesados de construcción, cadenas de rodillos, algunos tipos de engranes, máquinas herramientas, motores eléctricos, bandas transportadoras, montacargas y en todos aquellos equipos que requieren el uso de una grasa múltiple con extrema presión y reforzada con Bisulfuro de Molibdeno y cuyas condiciones de operación sean severas.

Lithiumplex 2

Grasa extrema presión y condiciones severas de trabajo, disminuye desgaste por contacto, resistencia al agua equipos industriales.

>Ultrablack Max

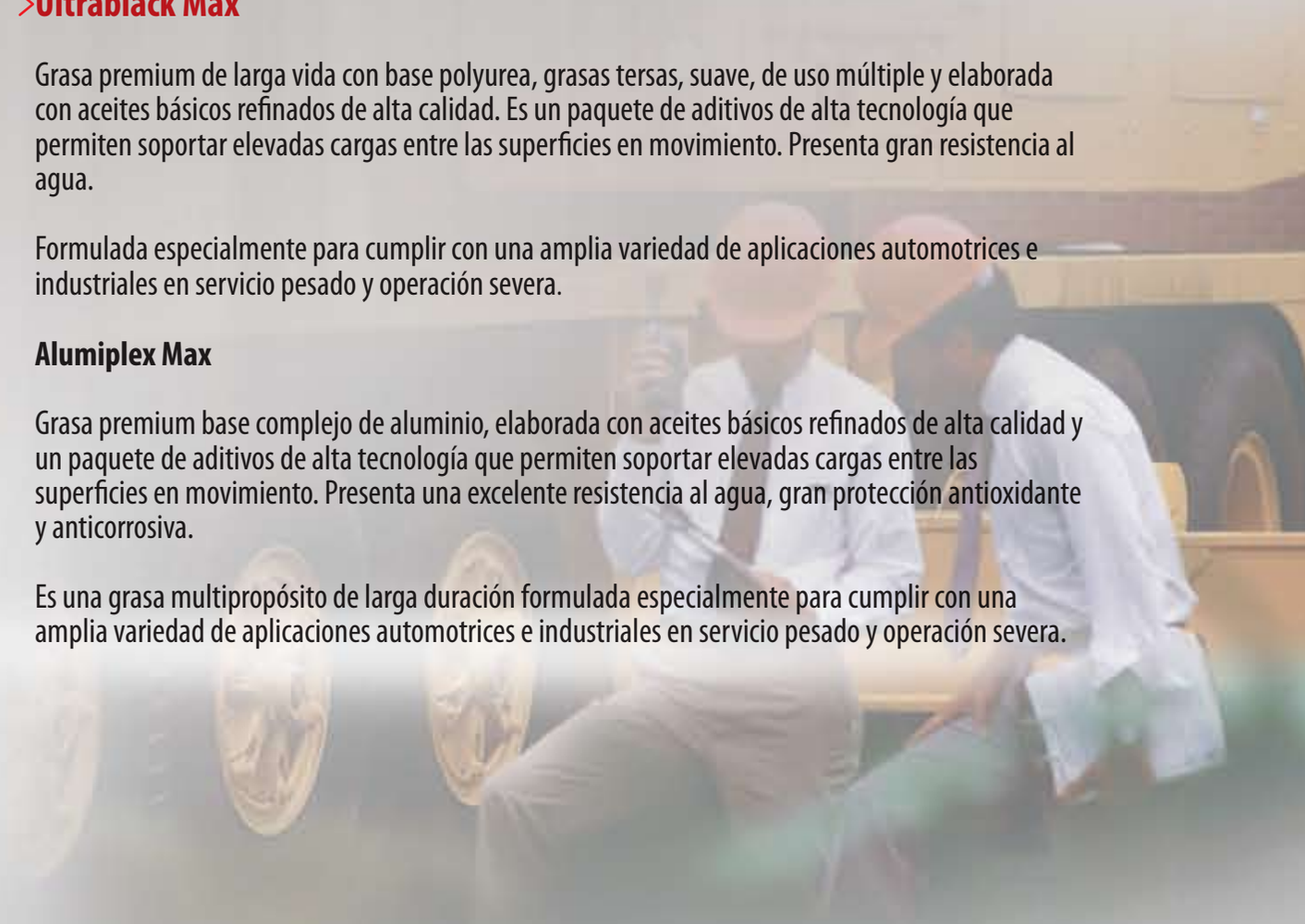
Grasa premium de larga vida con base polyurea, grasas tersas, suave, de uso múltiple y elaborada con aceites básicos refinados de alta calidad. Es un paquete de aditivos de alta tecnología que permiten soportar elevadas cargas entre las superficies en movimiento. Presenta gran resistencia al agua.

Formulada especialmente para cumplir con una amplia variedad de aplicaciones automotrices e industriales en servicio pesado y operación severa.

Alumiplex Max

Grasa premium base complejo de aluminio, elaborada con aceites básicos refinados de alta calidad y un paquete de aditivos de alta tecnología que permiten soportar elevadas cargas entre las superficies en movimiento. Presenta una excelente resistencia al agua, gran protección antioxidante y anticorrosiva.

Es una grasa multipropósito de larga duración formulada especialmente para cumplir con una amplia variedad de aplicaciones automotrices e industriales en servicio pesado y operación severa.



Conozca nuestra vasta línea de productos...



Solución Productiva:

Encuentre en Mexicana de Lubricantes, S.A. de C.V. soluciones productivas y precisas para asegurar el máximo rendimiento y productividad de la maquinaria en la construcción, asegurando su funcionamiento con lubricantes de primera calidad que están formulados para responder ante condiciones severas de operación.

Construcción



SOLUCIONES

Mexicana de Lubricantes, S.A. de C.V.

**MEXICANA DE
LUBRICANTES®**

LUBRICANTES
AKRON®
PROTECCION ABSOLUTA

Oficinas Corporativas

Av. 8 de Julio No. 2270, Zona Industrial, C.P. 44940 Guadalajara, Jal.
Tel. (33) 3134-0500 Fax. (33) 3134-0501

Planta Lagos de Moreno

Carretera Lagos-La Unión Km. 3.5, Col. San Agustín
C.P. 47840 Lagos de Moreno, Jal.
Tel. (474) 742-5511 Fax. (474) 742-5895

Planta Tultitlán

Vía José López Portillo No. 10, Col. San Francisco Chilpan
C.P. 54900 Tultitlán, Edo. de México.
Tel. (55) 5884-6060

Oficinas Monterrey

Av. 5 de Mayo No. 609, Col. Centro
C.P. 64000 Monterrey, N.L.
Tel. (81) 8345-0732

Oficinas Hermosillo

Rincón de Herradura No. 26, Col. Villa Satélite
C.P. 83200 Hermosillo, Son.
Tel. (662) 262-0641 y (662) 262-0642

Oficinas Veracruz

Av. La Fragua No. 1114-B, Fracc. Moderno
C.P. 91918 Veracruz, Ver.
Tel. (229) 937-9321

Centro de Distribución Tijuana

Andador del Rey No. 20051 Plataforma 7B
Parque Industrial Girasol, Col. Rancho El Aguila
C.P. 22215 Tijuana, B.C. Tel. (664) 680-5569 y 680-4620

Estamos a sus órdenes para cualquier consulta técnica, información de productos o distribuidores:

www.mexicanadelubricantes.com.mx

www.akron.com.mx