

Lubricantes para la Industria

AGRÍCOLA

SOLUCIONES QUE TE MUEVEN



INDUSTRIA Y
TRANSPORTE

AKRON[®]
TU MUNDO EN MOVIMIENTO

MA-527
201502

AKRON®

TU MUNDO EN MOVIMIENTO

Lubricantes para la Industria **AGRÍCOLA**

*Aceites de alto desempeño para equipos
y maquinaria agrícola.*



www.akron.com.mx/industria



Akron® Custom CI-4 PLUS

SAE 15W-40

Motor

API CI-4 PLUS, SL Multigrado

Está elaborado con aceites básicos vírgenes minerales hidrofragmentados y un paquete de aditivos de tecnología muy avanzada.

Propiedades:

- La clasificación API CI-4 PLUS es una de las más recomendadas por los fabricantes de equipo original (OEM's) para el Diesel disponible en México y América Latina.

Beneficios:

- Dispersa mejor las partículas contaminantes en el aceite, evitando formación de lodos (sludge).
- Minimiza acumulaciones y asentamientos en los pistones, maximizando la compresión y evitando el consumo de aceite.
- Facilita el arranque, disminuyendo notablemente la fricción de las piezas vitales del motor y reduce el desgaste prematuro.
- Alarga la vida del motor.
- Alta capacidad dispersante y detergente, que permite mantener limpio el motor y en suspensión los productos de la combustión.
- Disminuye el consumo de aceite por su baja volatilidad.
- Evita el incremento excesivo de la viscosidad del aceite.
- Aumenta la vida del filtro.
- Compatible con los sellos y empaques.
- Contiene aditivos detergentes y dispersantes que mantienen más limpios de depósitos las ranuras del pistón.
- Excelente comportamiento a temperaturas extremas.
- Se puede emplear en flotillas mixtas.



Certificado por:



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Mini granel	Tambor	Cubeta	Garrafa	Botella
Akron Custom CI-4 PLUS SAE 15W-40	5132	53132	33132	1526132	812132

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas. *Logo y marca registrada por su respectivo fabricante.

Akron Óptima Presión® CF-4

Mayor viscosidad, kilometraje avanzado

SAE 25W-60

Aceite para motores a diesel o gasolina, con kilometraje avanzado.

Propiedades:

- Mayor viscosidad para una óptima presión en temperaturas altas y bajas.
- Ofrece una excelente estabilidad térmica, inhibiendo el proceso de oxidación.
- Evita la formación de espuma.
- Inhibe la corrosión.
- Contiene aditivos que le brindan una excelente viscosidad.

Beneficios:

- Mejora el desempeño las unidades con problemas de consumo de aceite y/o baja presión.
- Mantiene la presión de aceite y la potencia del motor.
- Reduce el consumo de aceite.
- Alarga la vida del motor.
- Mantiene la viscosidad, ayudando a los motores con kilometraje avanzado a operar por más tiempo.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Mini granel 	Tambor 	Cubeta 	Garrafa 3.785 L 
Akron Óptima Presión CF-4 SAE 25W-60	51444	531444	331444	10581444

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas. .



Akron Óptima Presión®

SAE 25W-50

Motor

Aceite multigrado para motores a diesel de servicio pesado, con kilometraje avanzado.

Propiedades:

- Antioxidante.
- Antidesgaste.
- Mayor viscosidad para una óptima presión en temperaturas altas y bajas.
- Contiene aditivos que evitan la corrosión derivada del azufre del combustible.

Beneficios:

- Mejora el rendimiento del aceite y brinda protección al motor.
- Alta protección a las partes metálicas.
- Reduce el consumo de aceite.
- Alarga la vida del motor.
- Por su mayor viscosidad, ayuda a mantener una óptima presión del motor.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Mini granel 	Tambor 	Cubeta 
Akron Óptima Presión SAE 25W-50	5112	53112	33112

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.

Akron Extra Fleet®

SAE 40 y 50

API CF/CF-2 Monogrado Serie III

Aceite para motores a Diesel de cuatro tiempos, con más de 15 años de uso, operando en condiciones severas de transporte de carga y pasajeros.

Propiedades:

- Detergente.
- Dispersante.
- Antiherrumbre.
- Antidesgaste.
- Elaborado con aceites minerales vírgenes de la más alta calidad.
- Contiene aditivos cuidadosamente seleccionados.

Beneficios:

- Extiende la vida del motor gracias a su reserva alcalina que evita la corrosión derivada del azufre del Diesel.
- Aceite como nuevo por más tiempo. Estabilidad química mejorada que evita la oxidación del aceite.
- Mantiene limpio el motor al inhibir la formación de compuestos derivados de la combustión que se adhieren a las paredes internas del motor.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Mini granel	Tambor	Cubeta	Garrafa	Botella
Akron Extra Fleet SAE 40 API CF/CF-2	5188	53188	33188	1526188	812188
Akron Extra Fleet SAE 50 API CF/CF-2	5194	53194	33194	1526194	812194

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.



Akron® Super Gear GL-1

SAE 90, 140 y 250

Aceite para transmisión manual.

Propiedades:

- Antioxidantes.
- Antiespumantes.
- Elaborado con el balance exacto de aceites vírgenes altamente refinados.
- Brinda toda la protección a la transmisión manual cuando se requiere un fluido con la especificación API GL-1.

Beneficios:

- Tiene gran capacidad para soportar cargas.
- Brinda buena estabilidad natural contra la oxidación.
- Forma una película continua de lubricante, por la efectiva acción del antiespumante.
- Posee buena fluidez a baja temperatura.
- Recomendado en cajas de velocidad con elementos de bronce.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Tambor 	Cubeta 	Garrafa 	Pipeta 
Akron Super Gear SAE 90 GL-1	53150	33150	1526150	415150
Akron Super Gear SAE 140 GL-1	53151	33151	1526151	415151
Akron Super Gear SAE 250 GL-1	53152	33152	1526152	415152

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.

Akron® Super Gear GL-5

SAE 80W-90 y 85W-140

Recomendado para transmisiones manuales sometidas a cargas y/o presiones extremas. También puede ser utilizado en ejes traseros o diferenciales automotrices en camiones de carga y/o pasajeros donde el fabricante requiera una especificación GL-5.

Propiedades:

- Antiherrumbre.
- Antioxidante.
- Depresores del punto de fluidez.
- Antiespumante.
- Elaborado con básicos parafínicos de alta calidad.
- Contiene un paquete especial de aditivos.

Beneficios:

- Incremento de la vida útil de los engranajes y baleros, gracias a que forma una película extremadamente resistente.
- Excelentes propiedades antiherrumbre y anticorrosión.
- Alta resistencia a la oxidación y elevadas temperaturas.
- Comportamiento excelente a un amplio rango de temperaturas.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Tambor 	Cubeta 	Garrafa 	Pipeta 
Akron Super Gear SAE 80W-90 GL-5	53159	33159	1526159	415159
Akron Super Gear SAE 85W-140 GL-5	53154	33154	1526154	415154

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.



Akron® Anticongelante / Refrigerante Long Life Max

Listo para usarse.
Fórmula orgánica.
Color rojo.

Propiedades:

- Anticorrosiva.
- Antioxidante.
- Desactivadores de metales de última generación.
- Elaborado con etilén glicol.
- Contiene un paquete de aditivos especiales.

Beneficios:

- Protección máxima a altas y bajas temperaturas.
- Evita la corrosión de los metales de motores modernos, incluyendo el aluminio.
- Evita la evaporación y la congelación.
- Previene la formación de espuma.
- Brinda larga vida a las partes del sistema de enfriamiento.
- No ataca las mangueras del sistema.
- Ayuda a evitar la formación de depósitos o sarro en el interior del sistema de enfriamiento.
- Se considera de larga vida (Long Life), puede durar hasta 5 años, dependiendo del uso y el equipo.
- Excelente estabilidad de los aditivos, no forma precipitados (geles) o lodos.
- Excede las especificaciones SAE J-1034, ASTM D-3306, 6210, 4985, EC-1 CAT, TMC RP-329, DDC Power Cool 93K217.
- Cumple y sobrepasa los requerimientos de la norma ASTM D 4985/ 3306 y SAE J 1034. Este Anticongelante / Refrigerante Long Life Max es de la tecnología denominada HOAT (Tecnología Híbrida Ácidos Orgánicos). Esta tecnología es libre de nitritos, nitratos y aminos.v



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Granel (Pipa)	Mini granel	Tambor	Cubeta	Garrafa
Akron Anticongelante LL-Max	1049	5049	53049	33049	1425049

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.

Akron® Anticongelante 50/50

Anticongelante formulado para proteger el sistema de enfriamiento de los motores automotrices modernos.

Propiedades:

- Anticorrosiva.
- Antioxidante.
- Antiespumante.
- Desactivador de metales.
- Elaborado con etilén glicol.

Beneficios:

- Excelente protección a altas y bajas temperaturas.
- Evita la corrosión de los metales de los motores modernos, incluyendo el aluminio.
- Ayuda a evitar la formación de depósitos o sarro en el sistema de enfriamiento.
- No ataca las mangueras del sistema.
- Evita la evaporación y la congelación.
- Excede las especificaciones SAE J-1034, ASTM D-3306.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Mini granel 	Tambor 	Cubeta 
Akron Anticongelante 50/50	5043	53043	33043

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas. .



Mexicana de Lubricantes® CF/CF-2 Super

SAE 40 y 50

Motor

API CF/CF-2 Serie III Monogrado

Aceite para motores a Diesel de dos y cuatro tiempos, sometidos a condiciones de operación severa.

Propiedades:

- Detergente.
- Dispersante.
- Antiherrumbre.
- Antidesgaste.
- Exacta reserva alcalina para controlar y neutralizar los ácidos corrosivos que se forman en la cámara de combustión.
- Elaborado con aceites minerales vírgenes de la más alta calidad.
- Contiene aditivos cuidadosamente seleccionados.

Beneficios:

- Prolonga la vida útil del motor disminuyendo el desgaste.
- Reduce el ataque corrosivo y asegura pistones más limpios, menores depósitos de carbón en zonas críticas de anillos, cilindros, conductos de lubricación y válvulas.
- Posee una elevada estabilidad química que disminuye la oxidación del aceite, ofreciendo excelente comportamiento aun a elevadas temperaturas.
- Inhibe la formación de lacas, barnices y lodos que pudieran deteriorar el aceite y la eficiente operación del motor.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Mini granel	Tambor	Cubeta	Garrafa	Botella
CF/CF-2 Super SAE 40	6188	54188	30188	1522188	613188
CF/CF-2 Super SAE 50	6194	54194	30194	1522194	613194

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.

Mexicana de Lubricantes® CF-4

SAE 15W-40 y 20W-50

API CF-4 Multigrado

Aceite que ofrece una óptima protección de motores a Diesel turboalimentados y motores a gasolina de trabajo pesado.

Propiedades:

- Detergente.
- Dispersante.
- Alcalina.
- Antioxidante.
- Antidesgaste.
- Elaborado con aceites básicos vírgenes minerales del tipo parafínico.
- Contiene aditivos científicamente seleccionados.
- Excelente rendimiento en combustibles de alto contenido de azufre.
- Contiene aditivos especiales que reducen la formación de herrumbre en superficies ferrosas por la acción destructiva del agua.

Beneficios:

- Disminuye notablemente la fricción de las piezas vitales del motor y reducen el desgaste prematuro.
- Tiene alto poder alcalino para neutralizar la acción destructiva por corrosión del ácido sulfúrico, producido en la cámara de combustión a partir del azufre contenido en el combustible.
- Alarga la vida del motor.
- Reduce los depósitos en todo el motor y facilita el arranque a bajas temperaturas.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Mini granel	Tambor	Cubeta	Garrafa
CF-4 SAE 15W-40	6117	54117	30117	1522117
CF-4 SAE 20W-50	6133	54133	30133	1522133

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.



Akron[®] Motorcycle Dos Tiempos

Recomendado para cualquier motor de dos tiempos enfriado por aire que requiera de una mezcla de lubricante y gasolina. Puede ser utilizado en podadoras, sierras y generadores. Debe emplearse en proporción combustible/aceite 50:1*.

Propiedades:

- Contiene aditivos dispersantes sin cenizas, antioxidantes, antiherrumbre y anticorrosión.
- Se mezcla fácilmente con la gasolina.
- Ayuda a evitar la preignición.
- Mantiene limpios los metales.

Beneficios:

- Brinda un arranque y operación más suaves y uniformes.
- Aumenta el rendimiento de las bujías.
- Reduce la fricción y las emisiones de escape.
- Rinde más y no requiere aditivos adicionales.
- Prolonga la vida del motor.

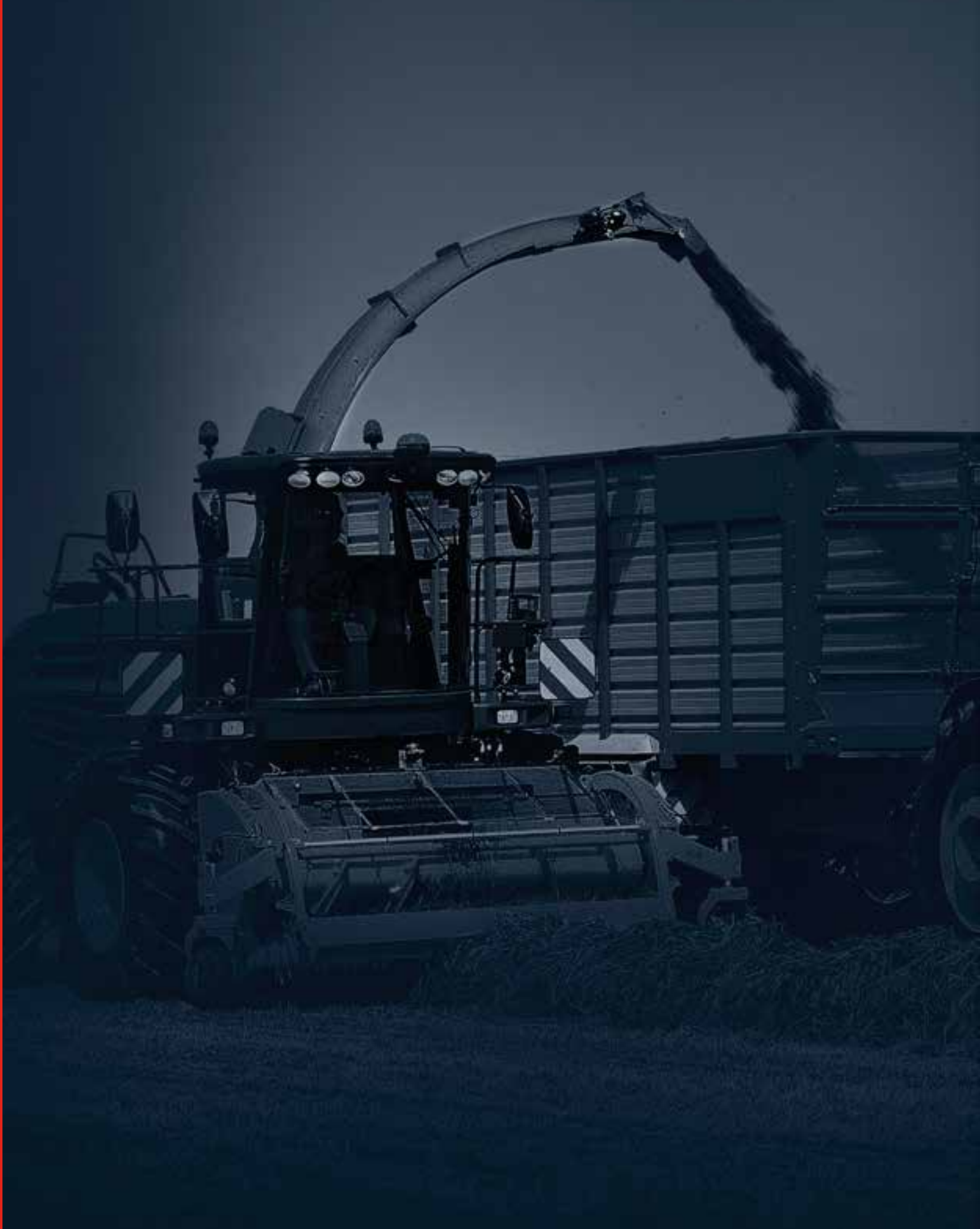
*Para un óptimo funcionamiento y mayor protección, utilice la mezcla recomendada por el fabricante.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto		
Akron Motorcycle Dos Tiempos	812193	3409193

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.



Akron Vektor® S-Hyd FG

ISO 32, 46, 68 y 100

Akron Vektor S-Hyd FG es un aceite hidráulico sintético que está elaborado a partir de PoliAlfaOlefinas y aditivos no tóxicos especialmente seleccionados para cumplir con los requerimientos de FDA regulation 21 CFR, Kosher y Halal.

Propiedades:

- Gran capacidad antioxidante y antiherrumbrante.
- Excelente protección contra el desgaste de las partes metálicas.

Beneficios:

- Buena separación del agua (demulsibilidad).
- Largo periodo de cambio.
- Reduce la formación de lodos y lacas.
- Compatible con los sellos, empaques, mangueras y componentes del sistema igual que los aceites minerales.
- Cumple con los requisitos de la FDA regulation 21 CFR para un aceite que puede trabajar en sistemas hidráulicos de máquinas que procesan alimentos.
- Excelente comportamiento a temperaturas extremas (-40°C a 170°C).
- Compatible con aceites hidráulicos de base mineral.



Certificado en:



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Tambor 	Cubeta 
Akron Vektor S-Hyd FG 32	501321	311321
Akron Vektor S-Hyd FG 46	501327	311327
Akron Vektor S-Hyd FG 68	501328	311328
Akron Vektor S-Hyd FG 100	501329	311329

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas. *Logo y marca registrada por su respectivo fabricante.

Mexicana de Lubricantes® Hidráulico MH

ISO 32, 46, 68, 100, 150, 220 y 320

Aceite hidráulico tipo AW (antiwear/antidesgaste) para sistemas y equipos hidráulicos industriales y móviles.

Propiedades:

- Fluido de características hidráulicas que ayuda a la transmisión de potencia.
- Estabilidad térmica superior a la especificación.
- Presenta excelente separación de agua.

Beneficios:

- Excelente estabilidad térmica y de oxidación, que proporcionan larga vida a los equipos.
- Trabaja prolongando el servicio sin contratiempo en sistemas hidráulicos de gran potencia que operan a altas presiones, temperaturas y velocidades.
- Gran protección antidesgaste (AW).
- Excelente capacidad antiespumante.
- Alta protección anticorrosiva que evita problemas a los componentes internos del sistema hidráulico.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Granel (Pipa) 	Mini granel 	Tambor 	Cubeta 
Hidráulico MH-150 (ISO 32)	3401	6401	54401	30401
Hidráulico MH-220 (ISO 46)	3402	6402	54402	30402
Hidráulico MH-300 (ISO 68)	3403	6403	54403	30403
Hidráulico MH-450 (ISO 100)	3404	6404	54404	30404
Hidráulico MH-700 (ISO 150)	3405	6405	54405	30405
Hidráulico MH-1200 (ISO 220)	3406	6406	54406	30406
Hidráulico MH-1400 (ISO 320)	3407	6407	54407	30407

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.



Mexicana de Lubricantes® Fluido BB para Tractor

Aceite de uso múltiple para tractores agrícolas, tanto para el sistema hidráulico, diferencial, transmisión y frenos húmedos.

Propiedades:

- Lubricante elaborado con aceites básicos de alta calidad.
- Buena estabilidad a la oxidación.
- Antidesgaste.
- Antiherrumbre.
- Buena detergencia y propiedades antiespumantes.

Beneficios:

- Alta resistencia a la formación de lodos, barnices, óxido y espuma.
- Soporta cargas y ofrece máxima protección contra el desgaste.
- Elimina el rechinado en los sistemas de frenos húmedos.
- Protege contra la herrumbre y corrosión en presencia de agua.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Tambor 	Cubeta 
Fluido BB para Tractor	54202	30202

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.

Mexicana de Lubricantes® Fluido Hidrotractor 20C

Fluido de alto rendimiento para uso múltiple en el sistema hidráulico, transmisión, diferencial y frenos húmedos de tractores agrícolas y algunos equipos industriales.

Propiedades:

- Lubricante de uso múltiple.
- Elaborado con aceites vírgenes altamente refinados, resistentes a la oxidación.
- Contiene un paquete de aditivos especiales para uso en tractores agrícolas.
- Lubrica y protege el diferencial y la transmisión.
- Opera el sistema hidráulico y frenos húmedos.
- Cumple con las especificaciones solicitadas por John Deere.

Beneficios:

- Excelentes propiedades antidesgaste que protegen las partes lubricadas del tractor.
- Buenas cualidades de detergencia y antioxidantes.
- Elevada resistencia contra la herrumbre.
- Cambios mínimos de viscosidad cuando se llevan a cabo operaciones a alta y baja temperatura, ya que contiene un aditivo mejorador de viscosidad de alta tecnología.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Tambor 	Cubeta 
Fluido Hidrotractor 20C	54206	30206

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.





Akron® Industrial Gear FG

ISO 150, 220 y 320

Aceite para engranaje, elaborado a partir de materias primas y aditivos de alto rendimiento, no tóxicos especialmente seleccionados para cumplir con los requerimientos de FDA regulation 21 CFR 178.3570, Koshal y Halal.

Propiedades:

- Excelentes propiedades antiherrumbre y anticorrosiva, prolongando con esto la vida de los engranes y baleros.
- Presenta una película muy resistente a extremas presiones.
- Alta resistencia a la oxidación provocando que los periodos de drenaje sean bastante prolongados.
- Comportamiento excelente a amplio rango de temperaturas.

Beneficios:

- Debido a sus propiedades superiores de lubricación ofrece un mejor funcionamiento.
- Incrementa la vida de los engranes.
- Reduce los costos de mantenimiento.
- Cumple con los requisitos de la FDA regulation 21 CFR 178.3570 para un aceite que puede trabajar en sistemas de engranajes, baleros, cojinetes y bombas de máquinas que procesan alimentos.



Certificado en:



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Tambor 	Cubeta 
Akron Industrial Gear FG 150	53510	33510
Akron Industrial Gear FG 220	53511	33511
Akron Industrial Gear FG 320	53512	33512

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas. *Logo y marca registrada por su respectivo fabricante.



Mexicana de Lubricantes® Engranajes Compuestos

ISO 68, 100, 150, 220, 320, 460, 680 y 1000

Aceite para engranaje industrial diseñado para todos los tipos de engranajes cerrados con sistema de lubricación por salpicadura o circulación donde se requiera un aceite de extrema presión.

Propiedades:

- Antidesgaste.
- Antifricción.
- Antiherrumbre.
- Antioxidante.
- Antiespumante.

Beneficios:

- Protege los engranes del desgaste prematuro.
- Tiene características sobresalientes de extrema presión.
- Presenta buena demulsibilidad.
- Contiene un paquete de aditivos especiales.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Granel (Pipa) 	Mini granel 	Tambor 	Cubeta 
Engranajes Compuestos (ISO 68)	3550	6550	54550	30550
Engranajes Compuestos (ISO 100)	3551	6551	54551	30551
Engranajes Compuestos (ISO 150)	3552	6552	54552	30552
Engranajes Compuestos (ISO 220)	3553	6553	54553	30553
Engranajes Compuestos (ISO 320)	3554	6554	54554	30554
Engranajes Compuestos (ISO 460)	3555	6555	54555	30555
Engranajes Compuestos (ISO 680)	3556	6556	54556	30556
Engranajes Compuestos (ISO 1000)	----	----	54557	----

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.

Akron Vektor® S-BG

ISO 220, 320, 460 y 680

Aceites sintéticos para engranes, rodamientos y cojinetes industriales.

Propiedades:

- Anticorrosiva
- Antiherrumbre.
- Presenta buena demulsibilidad.
- Mantiene por más tiempo la viscosidad ideal.

Beneficios:

- Alta estabilidad a la oxidación.
- Buena resistencia a la formación de lodos.
- Excelente comportamiento a altas y bajas temperaturas.
- Protege al equipo del desgaste prematuro.
- Intervalos de drenaje extendidos.
- Disminuye costos de mantenimiento.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Granel (Pipa) 	Tambor 	Cubeta 
Akron Vektor S-BG 220	1385	501385	311385
Akron Vektor S-BG 320	1386	501386	311386
Akron Vektor S-BG 460	1387	501387	311387
Akron Vektor S-BG 680	1388	501388	311388

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.



Akron Vektor® S-Biomill

16, 22 y 32 K

Lubricantes sintéticos biodegradables para cojinetes y engranajes.

Propiedades:

- Anticorrosiva.
- Antiherrumbre.
- Buena adhesividad.
- Alta resistencia al lavado por agua.
- Excelente lubricación a los equipos sometidos a elevadas cargas.

Beneficios:

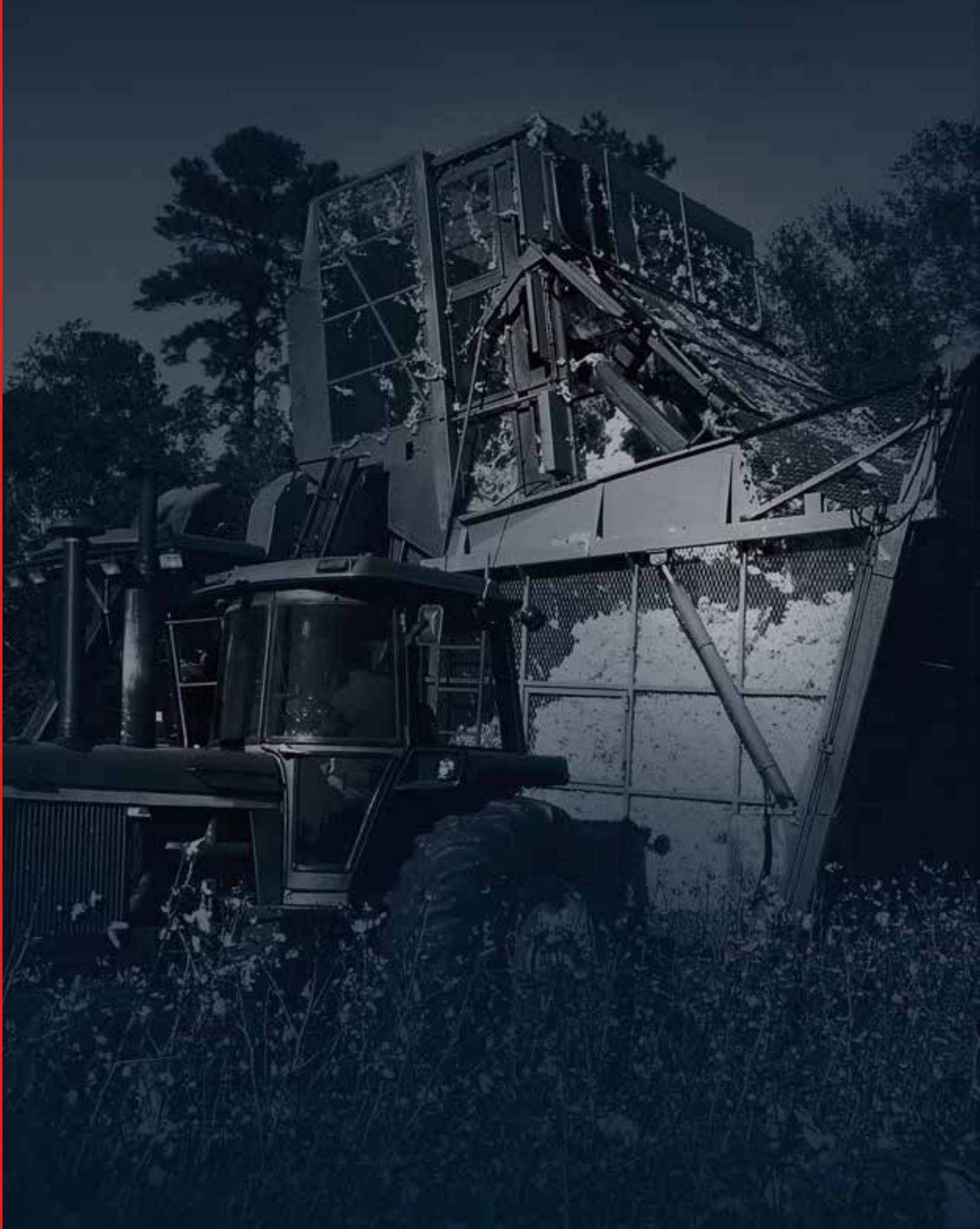
- Excelente capacidad antidesgaste.
- Buena lubricación.
- Excelente capacidad de carga y resistencia de película.
- Son biodegradables y generan poco impacto al ambiente, ya que no contienen solventes, ni aditivos a base de Plomo o Cloro.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Granel (Pipa) 	Tambor 	Cubeta 
Akron Vektor S-Biomill 16 K	1304	501304	311304
Akron Vektor S-Biomill 22 K	1305	501305	311305
Akron Vektor S-Biomill 32 K	1306	501306	311306

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.



Akron® Cotton Picker Especial 00

Grasa para lubricación de las pizcadoras de algodón.

Propiedades:

- Antioxidante.
- Anticorrosiva.
- Antiherrumbre.
- Excelente resistencia al lavado por agua.

Beneficios:

- Alta estabilidad térmica y mecánica.
- Posee cualidades de adhesividad y cohesión.
- Alta temperatura de goteo.
- Presenta buen comportamiento antidesgaste, protegiendo los husillos.
- Disminuye los tiempos perdidos por mantenimiento durante la cosecha.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Tambor 	Cubeta 
Akron Cotton Picker Especial 00	91938	73998

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.

Akron® Grease Ultra SC XP2

Grasa premium para la industria, desarrollada a base de sulfonato de calcio, con propiedades de extrema presión.

Propiedades:

- Antiherrumbre.
- Antioxidante.
- Anticorrosiva.
- Presenta buena demulsibilidad.
- Contiene un paquete de aditivos que imparten extrema presión.

Beneficios:

- Gran estabilidad mecánica.
- Se adhiere a la superficie formando una resistente película de protección.
- Evita las fugas excesivas.
- Reduce la fricción y evita el desgaste de las partes en movimiento.
- Alto punto de goteo.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Tambor 	Cubeta 16k 	Cubeta 4k 
Akron Grease Ultra SC XP2	91998	73998	68998

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas. .



Akron® Grease Ultra SC FG

Akron Grease Ultra SC FG es una grasa premium especialmente desarrollada para la maquinaria de industrias procesadoras y enlatadoras de alimentos, que estará en contacto con éstos de forma incidental (H1).

Propiedades:

- Propiedades excepcionales contra el desgaste de las partes en movimiento, por su alta capacidad de extrema presión.
- Excelente comportamiento antiherrumbre y antioxidante.
- Adquiere propiedades de gran estabilidad mecánica por su formulación.
- Cumple con las características de una grasa H1.

Beneficios:

- Alta estabilidad mecánica, no pierde su consistencia.
- Imparte excepcional protección contra la oxidación, corrosión y herrumbre.
- Posee cualidades de adhesividad y cohesión que evitan las fugas excesivas.
- Alta temperatura de goteo.
- Gran capacidad de repeler el agua.



Certificado en:



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Tambor 180 k 	Cubeta 16 k 	Cubeta 4 k 
Akron Grease Ultra SC FG	91997	73997	68997

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas. *Logo y marca registrada por su respectivo fabricante.

Akron® Alumiplex Max

Grasa compleja de aluminio, de larga vida, para usos múltiples con EP.

Propiedades:

- Anticorrosiva.
- Antiherrumbre.
- Grasa premium elaborada a base de complejo de aluminio.
- Excelente protección de los equipos que están sometidos a elevadas cargas.

Beneficios:

- Especial resistencia al lavado por agua.
- Buena adhesividad.
- Alta temperatura de goteo.
- Presenta gran estabilidad mecánica.
- Resiste eficazmente elevadas temperaturas de trabajo.



Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Tambor 	Cubeta 16k 	Cubeta 4k 
Akron Alumiplex Max	91993	73993	68993

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.



Grasa multiusos para aplicaciones automotrices e industriales.

Propiedades:

- Grasa suave, color rojo de apariencia lisa.
- Anticorrosiva.
- Antiherrumbre.
- Antioxidante.
- Formulada con aceites básicos de excelente calidad y jabón de litio y calcio.
- Contiene un paquete de aditivos de avanzada tecnología.
- Base espesante: Calcio - jabón de litio.



Beneficios:

- Excelente resistencia al lavado por agua.
- Buena adhesividad.
- Alta estabilidad mecánica.
- Forma un sello protector que evita la entrada de contaminantes.
- Protege adecuadamente contra el golpeo a las partes metálicas en movimiento.

Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Tambor 180 k	Cubeta 16 k	Cubeta 4 k	Tarro 850g	Tarro 425g
Akron® Chassis Max	97930	71930	68930	2361930	2657930

Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.

Mexicana de Lubricantes® Litio EP 2

Grasa para usos múltiples con extrema presión.

Propiedades:

- Grasa tersa, suave.
- Tiene amplia variedad de aplicaciones automotrices e industriales en servicio pesado y operación severa.
- Funciona adecuadamente a altas temperaturas, no se ablanda excesivamente en cojinetes que operan a alta temperatura.
- Formulada con aceites básicos refinados y espesados con jabones de litio producidos con ácidos grasos de máxima calidad.
- Base espesante: Jabón de litio.

Beneficios:

- Protección contra el desgaste, oxidación, corrosión y herrumbre.
- Excelente lubricación en equipos sometidos a elevadas cargas.
- Alta resistencia al lavado por agua.
- Buena adhesividad.
- Alta temperatura de goteo.
- Sus características de extrema presión, le confieren propiedades especiales para disminuir el contacto metálico entre las partes deslizantes.
- Gran estabilidad mecánica.
- Resiste eficazmente temperaturas de trabajo hasta 120°C en funcionamiento continuo y 150°C en intervalos cortos.



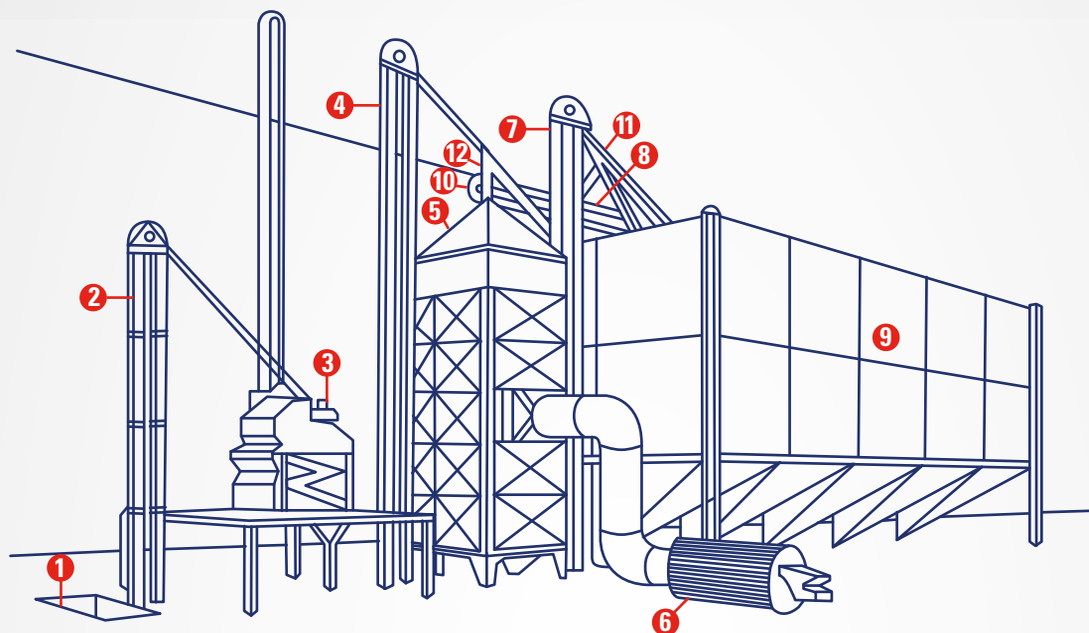
Códigos y presentaciones disponibles

Producto	Tambor 180 k	Tambor 50 k	Cubeta 16 k	Cubeta 4 k	Tarro 850g	Tarro 425g
Litio EP 2 NLGI 2	96962	80962	74962	70962	2865962	2362962

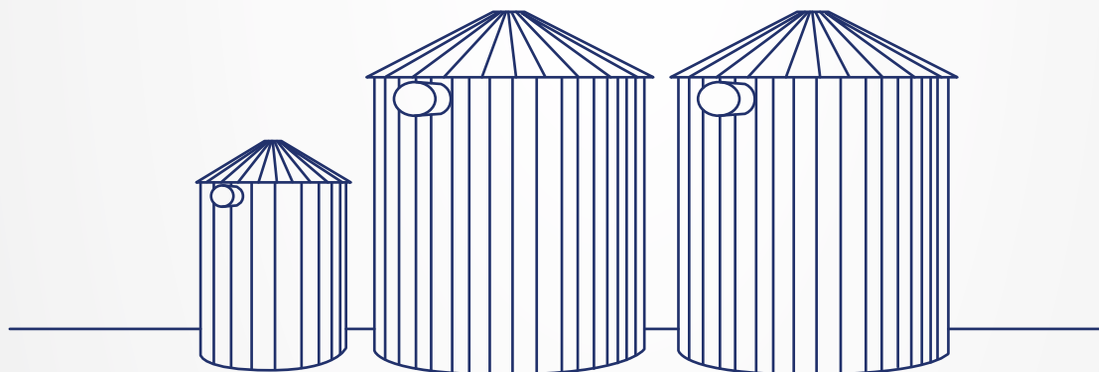
Nota: Consulta nuestro Departamento Técnico para obtener más información o aclarar dudas.



Recomendaciones de aplicación de aceite para Silos



1. Tolva de recepción 2. Elevador de recepción 3. Prelimpiadora 4. Elevador alimentador de secadora 5. Secadora continua 6. Generador de aire caliente 7. Elevador de la descarga de la secadora 8. Transportador distribuidor de cadenas 9. Silos de "tempering" o silos pulmón 10. Transportador de cadenas de despacho 11. Distribuidor y ductos por gravedad 12. Tubo de derrame o rebase.



En silos de almacenamiento se tiene la oportunidad de colocar lubricantes como:

- Engranajes Compuestos desde un ISO 68 hasta un ISO 460
- Grasa Akron SC XP 2 por alta presencia de humedad en el ambiente
- Akron Custom CI4 Plus SAE 15W-40 para los generadores
- Anticongelante 50/50
- En sopladores varía la viscosidad Akron Vektor S-BG desde ISO 220 a ISO 460



Corporativo GDL

Av. 8 de Julio No. 2270
Zona Industrial C.P. 44940
Guadalajara, Jal.
Tel: +52 (33) 3134-0500
Fax: +52 (33) 3134-0501

Oficinas MTY

Primera Avenida No. 435,
entre distrito B-6 y Enrique C. Livas
Col. Cumbres 1era. Sección.
C.P. 64610 Monterrey, N.L.
Tel. 81 8345-0732

Oficinas Culiacán

Ignacio López Rayón No. 2300 Norte
Fracc. Parque Residencial
Alamedas Proyecto Tres Ríos
C.P. 80030 Culiacán, Sin.
Tel. (667)146-6440 y (667)146-64-39

Oficinas Veracruz

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

Centro de Distribución y Planta

Tultitlán

(Oficinas Ciudad de México)
Vía José López Portillo No. 10
Col. San Francisco Chilpan
C.P. 54900 Tultitlán, Edo. de México.
Tel. Planta: (55) 5884-6060
Tel. Ventas: (55) 5864-3139

