



CATÁLOGO

LUBRICACIÓN

INDUSTRIAL

2025 – 2026

¡HACEMOS ENVÍOS A TODA LA REPÚBLICA MEXICANA!

CONTACTO

- ✉ ventas@lubricantesrino.com
- ☎ (656) 753 1371
- 🌐 www.lubricantesrino.com
- 📍 Blvd. Oscar Flores 7963, Col. Nuevo Hipodromo, Cd. Juárez Chih. CP 32685



NOSOTROS

Combinamos la experiencia y la innovación constante en aplicaciones de Lubricación, enfocados en el sector industrial manufacturero y logístico con servicio especializado.

APLICACIONES

- Hidráulicos
- Engranajes
- Grasas
- Metalworking
- Motores
- Compresores
- Turbinas
- Aerosoles
- Desengrasantes

PROCESOS

- Extrusión de aluminio
- Fundición
- Die Cast
- Troquelado
- Embutido
- Proceso de alimentos
- Generación de energía

REFERENCIAS

- Werner
- Tatung
- Naes
- Sam Pecans
- GCC
- American Industries
- Tecma
- Toro
- Siete
- Triaxial
- Intermex Man

PEQUEÑAS MEJORAS,
GRANDES RESULTADOS,
SIN NECESIDAD DE
GRANDES INVERSIONES.

TUS IDEAS EN MOVIMIENTO

¿Sabías que entre el 30% al 70% de las fallas mecánicas se deben a problemas de lubricación?

¿CUÁLES SON LOS DESAFÍOS MÁS COMUNES DE LA LUBRICACIÓN?

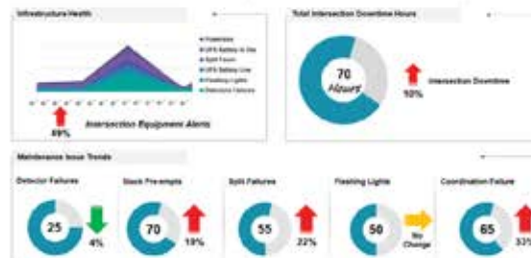
- Temperatura
- Contaminación
- Oxidación
- Carga
- Velocidad
- Corrosión
- Falta De Lubricante
- Exceso De Lubricante
- Falta De Procedimientos

METODOLOGÍA



SOFTWARE GESTION DE MANTENIMIENTO

Panel de KPI de mantenimiento que muestra tendencias de problemas y...



BENEFICIOS POTENCIALES

- Mayor vida de los equipos
- Reducción en consumo de energía
- Seguridad del usuario
- Menores costos de mantenimiento
- Mayor productividad
- Cuidado del medio ambiente

ALGUNOS DE NUESTROS
SOCIOS COMERCIALES





QUIÉNES SOMOS **01**

LUBRICANTES

1.1	Lubricantes Hidráulicos.....	05
1.2	Lubricantes para engranes.....	07
1.3	Lubricantes para compresores.....	08
1.4	Grasas y especialidades.....	10
1.5	Aceites de corte.....	15
1.6	Aceite para motor a diesel.....	16
1.7	Lubricantes para transferencia de calor.....	17
1.8	Lubricantes para guías y correderas.....	17
1.9	Lubricantes para husillos de alta velocidad.....	18

AEROSALES, SELLADORES Y ADHESIVOS

2.1	Aerosales.....	20
2.2	Adhesivos.....	24
2.3	Selladores multipropósitos.....	27
2.4	Selladores de roscas.....	31
2.5	Agentes desmoldeantes.....	33
2.6	Aditivos.....	34
2.7	Anticongelantes.....	35
2.8	Líquidos de frenos.....	36
2.9	Otros.....	37

EQUIPOS Y ACCESORIOS PARA LUBRICACIÓN

3.1	Bombas extractoras de aceites / diesel.....	39
3.2	Engrasadoras.....	41
3.3	Pistola cuenta litros.....	46
3.4	Lubricadores automáticos.....	48
3.5	Skimmers.....	51
3.6	Dosificadores.....	54
3.7	Limitadores de Caudal.....	57

CONTENCIÓN DE DERRAMES

4.1	Tarimas antiderrames de aceite.....	59
4.2	Productos absorbentes de líquidos industriales, aceites, solventes.....	61
4.3	Toallas absorbentes antiderrames de aceite y materiales peligrosos.....	62
4.4	Kit antiderrames.....	64



LUBRICANTES Y
PROYECTOS RINO

LUBRICANTES



1074919



MEGAFLOW AW HYDRAULIC OIL 46/ ACEITE HIDRÁULICO

Phillips 66® Megaflow AW Hydraulic Oil es un aceite hidráulico anti-desgaste de alta calidad diseñado para ofrecer un rendimiento superior en una amplia variedad de aplicaciones industriales y móviles.



1074917



MEGAFLOW AW HYDRAULIC OIL 32/ ACEITE HIDRÁULICO

Phillips 66® Megaflow AW Hydraulic Oil es un aceite hidráulico anti-desgaste de alta calidad diseñado para ofrecer un rendimiento superior en una amplia variedad de aplicaciones industriales y móviles.



1074921



MEGAFLOW AW HYDRAULIC OIL 68/ACEITE HIDRÁULICO

Phillips 66® Megaflow AW Hydraulic Oil es un aceite hidráulico anti-desgaste de alta calidad diseñado para ofrecer un rendimiento superior en una amplia variedad de aplicaciones industriales y móviles.



IVP11482



HIDROSYNT

Hidrosynt es un aceite lubricante de alto rendimiento diseñado específicamente para sistemas hidráulicos. Desarrollado con aceites de base sintética (PAO) y aditivos avanzados, Hidrosynt está formulado para ofrecer un rendimiento excepcional en un amplio rango de temperaturas.



IVP11172



RCE SYNT: EQUIVALENTE MOBIL SHC 625

RCE Synt es un lubricante formulado con hidrocarburos sintetizados (PAO) y un paquete de aditivos que le permiten trabajar en un amplio rango de temperaturas, con una excelente estabilidad contra la oxidación y una protección antidesgaste.



IVP11134



HYD HLP

Los fluidos hidráulicos HYD HLP han sido meticulosamente formulados para asegurar el funcionamiento óptimo de bombas, sellos y otros componentes críticos del sistema hidráulico. ISO 10, ISO 22, ISO 32, ISO 46, ISO 68, ISO 100, ISO 150, ISO 220.



FLH107000L



XTRA LUBRIC R

Los XTRA LUBRIC R son fluidos hidráulicos sintéticos a base de ésteres que poseen ventajas sobre los fluidos a base de aceite mineral. Estos productos están diseñados para ser amigables o menos riesgoso al medio ambiente.



IVP11159



INTEROIL FGL 220

Interoil FGL 220 es un lubricante mineral especialmente formulado para cumplir con los requisitos de la industria alimentaria. Este lubricante ofrece una solución eficaz para la lubricación de maquinaria que entra en contacto con alimentos. Su diseño le permite proporcionar una excelente protección contra el desgaste, la oxidación y la corrosión.



125458



MOBIL DTE

Los aceites Mobil DTE™ 20 Ultra Series son aceites hidráulicos antidesgaste de alto desempeño con prolongadas capacidades de vida útil y que han demostrado intervalos entre cambios de aceite de hasta 2 veces más prolongados que aceites competitivos similares. Viscosidades 32 / 46 / 68



122637



MOBIL NUTO

Los aceites Nuto™ H Series son aceites hidráulicos destinados a utilizarse en aplicaciones de servicios industriales y móviles que están sometidas a condiciones operativas moderadas y que requieren lubricantes antidesgaste. Viscosidades 32 / 46 / 68 / 100



1004606



ACEITE HIDRAULICO F H-300 GONHER

Este producto premium está diseñado específicamente para garantizar una lubricación y protección óptimas en maquinaria industrial y agrícola.



169703

TOTAL AZOLLA ZS 46

Alta protección contra el desgaste asegurando la máxima vida útil del equipo. Estabilidad térmica superior que evita la formación de lodo incluso a altas temperaturas. Iso 32 / 46 / 68 / 100 / 150



IVP07133



UNIGRAF NH

Unigraf NH es una grasa lubricante de alta especialización, diseñada específicamente para la lubricación de engranajes abiertos que operan a bajas velocidades.



IVP11608



GEAR SYNT FGL

Este aceite lubricante sintético grado alimenticio está formulado con base en polialfaolefinas (PAO) y un paquete avanzado de aditivos que garantizan un rendimiento superior en una amplia gama de temperaturas., está diseñado para optimizar el funcionamiento de cajas de engranajes y transmisiones en la industria alimentaria.



IVP11738



GEAR SYNT

Gear Synt es un lubricante de alto rendimiento diseñado para engranajes industriales sometidos a condiciones de operación extremas.



103749



MOBILGEAR 600 XP

Mobilgear 600 XP Series son aceites de alto desempeño para engranajes que tienen sobresalientes características de extrema presión al igual que extraordinarias propiedades de soporte de carga, destinados a ser utilizados en todo tipo de transmisiones de engranajes cerradas con sistemas de lubricación por circulación o por salpicadura.

Viscosidades 68 / 100 / 150 / 220 / 320 / 460 / 680



IVP11605

**C SYNT GL**

Es un lubricante sintético de alto rendimiento diseñado para proporcionar una protección superior y rendimiento fiable en aplicaciones de engranajes y sistemas industriales. Ofrece una excelente estabilidad térmica y una resistencia excepcional a la oxidación, asegurando una larga vida útil del lubricante y de los equipos.



IVP11022

**C SYNT E**

C Synt E es una línea de aceites con base Poliéster de larga vida, formulado para la lubricación de compresores industriales. está diseñado para proveer una excelente lubricación en un amplio rango de temperaturas, reduce al mínimo la formación de residuos carbonosos, lacas y barnices.



IVP11654

**C SYNT FGL**

C SYNT FGL es una línea de aceites para compresor formulado en una base sintética de polialfaolefinas (PAO) y un paquete de aditivos los cuales le permiten trabajar bajo condiciones severas de operación en compresores.



IVP11028



C SYNT P 100: PROTECCIÓN SINTÉTICA PARA LA INDUSTRIA

Este lubricante sobresale en el mantenimiento de compresores de aire y bombas de vacío, extendiendo su vida útil y optimizando su rendimiento. Proporciona una protección integral, minimizando el desgaste y mejorando la eficiencia de equipos en sectores como la manufactura, minería, y petroquímica.



IVP11032



C SYNT P

Aceites para compresor formulados en una base sintética de polialfaolefinas (PAO) y paquete de aditivos de ultima generación los cuales le proveen de características muy por encima de los lubricantes convencionales. Esta línea fue especialmente diseñada para proveer largos períodos de lubricación en todo tipo de compresores.



101016



MOBIL RARUS 427

Mobil Rarus 427 es un aceite avanzado, formulado específicamente para ofrecer un rendimiento excepcional en compresores de aire. es ideal para aplicaciones industriales que requieren una operación continua y sin problemas, incluso en condiciones de alta presión y temperatura.



MOBIL RARUS SERIE 800

Es una línea de lubricantes de muy alto rendimiento diseñados para la lubricación de compresores de aire que se desempeñan en condiciones extremas. Proporciona una excelente protección contra el desgaste y una insuperable resistencia a la oxidación y a la degradación térmica.



IVP07106



THERMAPLEX 280 BENTONITA

Grasa de alto rendimiento formulada con un espesante no jabonoso y una base fluida sintética, lo que la convierte en una opción excepcionalmente ligera y con una estabilidad térmica sobresaliente. Diseñada específicamente para lubricar mecanismos que operan a altas velocidades y en condiciones extremas de temperatura, tanto altas como bajas.



IVP07106



THERMAPLEX 280 ARCILLA

Es una grasa de alto rendimiento especialmente formulada para satisfacer las exigencias de los mecanismos industriales que operan a altas velocidades y en condiciones de temperatura extremadamente altas y bajas. ofrece una estabilidad térmica excepcional.



IVP07106



THERMAPLEX 280

Es una grasa de alto rendimiento formulada con un espesante no jabonoso y una base fluida sintética. Esta formulación avanzada la hace extremadamente ligera, está diseñada para aplicaciones que requieren la máxima eficiencia en condiciones de operación extremas, tanto en términos de velocidad como de temperatura.



IVP07076



SINTAPLEX 280

Grasa lubricante de última generación, especialmente formulada con aceites sintéticos de baja viscosidad. Con su avanzada tecnología de espesante de litio complejo, no solo ofrece una alta estabilidad térmica, sino que también asegura una lubricidad excepcional, junto con una estabilidad mecánica y oxidativa superior.



IVP07074



SINTAPLEX 15 LE

Grasa lubricante de base sintética diseñada para proporcionar una estabilidad térmica excepcional y propiedades antioxidantes avanzadas, especialmente en rodamientos pequeños con un alto factor de velocidad.



IVP07361



SINTAPLEX HS BLANCA

Es una grasa de alto rendimiento formulada con jabón de litio complejo y diseñada específicamente para ofrecer una protección superior en condiciones de alta presión, altas temperaturas, y en ambientes que requieren resistencia al agua y a la corrosión.



IVP07093

**SINTAPLEX STEEL**

Es una grasa elaborada con aceite base sintético Polialfaolefina el cual le confiere extraordinarias propiedades de resistencia térmica, su espesante le provee de excelente estabilidad mecánica y al corte por lo que logra trabajar por largos periodos de operación con cambios mínimos.



IVP07325

**UNIPLEX HG**

Es una grasa lubricante de alta calidad que sobresale en el mercado por su excepcional adhesión, consistencia y resistencia, factores esenciales para el mantenimiento de maquinaria en condiciones adversas. Esta grasa está diseñada para resistir incluso los entornos más desafiantes, brindando una lubricación confiable y duradera.



IVP07133

**UNIGRAF NH**

Es una grasa lubricante de alta especialización, diseñada específicamente para la lubricación de engranajes abiertos que operan a bajas velocidades. Este producto se destaca como una opción inigualable para engranajes abiertos de baja velocidad, cojinetes de chumaceras en molinos y cables de acero sometidos a altas cargas en entornos agresivos.



IVP07294

**ULTRAPLEX MOLY PLUS**

Es una grasa lubricante de alta especialización, diseñada para ofrecer una protección excepcional a los rodamientos que operan bajo altas cargas y condiciones de vibración. Su formulación única, basada en sulfonato de calcio y enriquecida con un elevado contenido de bisulfuro de molibdeno, la convierte en una opción ideal para aplicaciones industriales exigentes.



IVP07497

**THERMAPLEX LCM 2**

Es una grasa lubricante de alta calidad formulada con PTFE, diseñada específicamente para ofrecer un rendimiento excepcional en condiciones de temperatura extrema. Ideal para chumaceras, cojinetes, rodamientos y rodillos.



IVP07556

**LIPLEX SYNT 460**

Es una grasa diseñada para enfrentar los desafíos más extremos en diversas aplicaciones industriales. Formulada con un espesante de complejo de litio y una base de aceite sintético (PAO).



IVP07650

INTERPLEX 460: GRASA LUBRICANTE PARA USO EN CONDICIONES EXTREMAS

Esta grasa lubricante de alto rendimiento utiliza un innovador espesante de complejo sulfonato de calcio, resistente a la oxidación, la corrosión y el lavado por agua. Su formulación avanzada asegura una lubricación superior bajo cargas severas y condiciones de extrema presión, además de proporcionar una capacidad de sellado eficaz contra influencias ambientales.



IVP07392

INTERPLEX 220: GRASA LUBRICANTE DE ALTA RESISTENCIA PARA RODAMIENTOS

Es una grasa lubricante de alta calidad diseñada específicamente para aplicaciones industriales exigentes, especialmente para rodamientos que operan a velocidades bajas y medias. Este producto ha sido formulado para resistir las condiciones más severas, con su capacidad para soportar altas temperaturas y ambientes agresivos.



IVP10042

INTERPASTA SILVER

Es una pasta antiaferrante de alto rendimiento, diseñada para proteger componentes metálicos y sistemas mecánicos que operan en condiciones extremas de temperatura, presión y corrosión.



IVP07244

INTERGREASE ALIPLEX S

Es una grasa lubricante formulada con una base sintética de polialfaolefina (PAO).



IVP07489

ALIPLEX PF

Se destaca como una grasa lubricante de vanguardia, formulada con aceite base de perfluoropoliéter (PFPE) y espesada con politetraflu y elementos químicos agresivos, como solventes y desinfectantes. Con una resistencia excepcional a la oxidación y a las temperaturas extremas.



IVP07167

ALIPLEX

Es una grasa lubricante para aplicaciones generales en la industria alimenticia, es resistente a condiciones de humedad vapores y desinfectantes utilizados en estas industrias, esta aprobada por NSF (National Sanitation Foundation) como lubricante tipo H1 para contacto incidental con alimentos.





105842



MOBILGREASE XHP 222

Mobilgrease XHP 222 es una grasa industrial avanzada, formulada para proporcionar un rendimiento superior en aplicaciones industriales exigentes. Esta grasa de alto rendimiento es perfecta para proteger y lubricar equipos pesados que operan bajo condiciones extremas, garantizando una excelente protección contra el desgaste, la oxidación y la corrosión.



1004578



GRASA GONHER CHASIS CALCIO NLGI 2

Elaborada con jabón de calcio, de consistencia suave y mediana fibra, con aditivos que le proporcionan resistencia a la herrumbre, corrosión, oxidación y humedad, además de buena adhesividad. Se recomienda para lubricar las diferentes partes del chasis de unidades automotrices como terminales, crucetas, rótulas y también la quinta rueda.



124043



MOBIL POLYREX EM

Mobil Polyrex™ EM Series están especialmente formulada para cojinetes de motores eléctricos. La avanzada formulación del espesante y las técnicas de fabricación de dominio privado proporcionan un desempeño mejorado de los cojinetes y protección para brindar una larga vida útil a los motores eléctricos.



103209



MOBILUX EP 0

Mobilux EP 0 es una grasa multipropósito de alto rendimiento, diseñada para ofrecer una lubricación excepcional en aplicaciones industriales y automotrices que requieren resistencia al desgaste, presión extrema y estabilidad térmica.



103211



MOBILUX EP 1

Mobilux EP 1 es una grasa lubricante premium formulada para ofrecer un rendimiento excepcional en una amplia variedad de aplicaciones industriales. Esta grasa está diseñada para proteger equipos de alta carga contra el desgaste, la corrosión y la fricción, garantizando una lubricación continua y eficiente en condiciones exigentes.



105763



MOBILUX EP 2

Mobilux EP 2 es una grasa lubricante avanzada, formulada específicamente para ofrecer protección excepcional en aplicaciones industriales que requieren alta capacidad de carga y resistencia a temperaturas extremas.



105993

**MOBILUX EP 023**

Mobilux EP 023 es una grasa lubricante premium formulada para ofrecer un rendimiento superior en aplicaciones industriales y maquinaria pesada. Con una base de aceite mineral de alta calidad y aditivos específicos, esta grasa está diseñada para proteger los equipos de alta carga y operar de manera eficiente en condiciones extremas de temperatura y presión.



IVPO7141

**UNIPLEX**

Uniplex es una grasa multipropósito de alto rendimiento diseñada para ofrecer protección superior y rendimiento confiable en una amplia gama de aplicaciones industriales. Formulada con una base de jabón de litio complejo y aditivos avanzados, Interlub Uniplex proporciona una excelente estabilidad térmica, una resistencia excepcional a la presión extrema (EP), y una protección eficaz contra la corrosión y el desgaste.



IVPO8003

**COP METAL**

Cop Metal es una grasa especializada a base de cobre, diseñada para proteger componentes mecánicos sometidos a altas temperaturas, cargas extremas y ambientes corrosivos.



PT40400004

**B.A.T.-3®**

Grasa fibrosa de bentona reforzada con un exclusivo antifriccionante. Diseñada para el mantenimiento de baleros.



PT00256

**CHASIS 1, 2 Y 3**

Esta elaborada con materias primas de alta calidad las cuales brindan una excelente protección contra el desgaste, logra estabilidad a temperaturas moderadas y protege contra la corrosión y oxidación.



PT00299

**GRASA BALIT COMPLEX PLUS**

Grasa multipropósitos elaborada con espesante de complejo de litio diseñada para brindar la máxima protección y la mejor lubricación en baleros y rodamientos en general.



IVP11663



INTEROIL CUT HT MV | ACEITE DE CORTE DE ALTO RENDIMIENTO

Interoil Cut HT MV es un aceite de corte de alto rendimiento especialmente formulado para satisfacer las exigencias de las operaciones de mecanizado que implican altas temperaturas y velocidades elevadas.



IVP11479



INTEROIL CUT AL: ACEITE DE CORTE PARA ALUMINIO

Interoil Cut AL es un aceite de corte de alta calidad, formulado específicamente para las exigencias del mecanizado de aluminio y otras aleaciones no ferrosas. Este lubricante combina aceites base refinados con aditivos avanzados para proporcionar una excelente capacidad de enfriamiento y lubricación durante procesos como corte, perforado, fresado y torneado.



IVP10025



INTERFORGE KI C

Interforge KI C es un aceite de corte de alto rendimiento diseñado para ofrecer una lubricación superior y protección efectiva durante el proceso de mecanizado de metales.



1077828

GUARDOL FLEET EC 15W40

Guardol Fleet EC 15w40 es un aceite para motores diésel con la innovadora tecnología de protección del aditivo Liquid Titanium. Este aceite semi-sintético de calidad premium cumple con la especificación API CK-4 y está diseñado para motores diésel de cuatro tiempos que deben cumplir con los estándares de emisiones de escape establecidos por la EPA desde 2007.



1078288

GUARDOL FLEET EC DIESEL ENGINE OIL

Phillips 66® Guardol Fleet EC (Emission Compatible) es un aceite API CK-4 de calidad premium desarrollado específicamente para motores diésel de cuatro tiempos que deben cumplir con los estándares de emisiones de la EPA en carreteras desde 2007. Este aceite está formulado para ser compatible con sistemas de pos-tratamiento de escape, como el filtro de partículas diésel (DPF), catalizadores de oxidación diésel (DOC) y reducción catalítica selectiva (SCR).



1074887

PHILLIPS 66 POWER-D

Phillips 66® Power-D es un aceite de motor de calidad premium ideal para flotas que operan tanto en carretera como fuera de ella. Es adecuado para vehículos ligeros como automóviles y camionetas con motores de gasolina o diésel. Este aceite es especialmente recomendado para motores diésel equipados con sistemas de recirculación de gases de escape (EGR) y también para motores más antiguos sin EGR.



126142

MOBIL DELVAC MODERN CK 4 PLUS

Este aceite de alto rendimiento está diseñado específicamente para motores diésel, ayudando a prolongar la vida útil de tu motor en las aplicaciones más desafiantes. los más modernos de alta potencia, que incluyen sistemas de recirculación de gases de escape (EGR), hasta motores más antiguos que operan con diferentes niveles de azufre.

126135

MOBIL DELVAC MODERN CK 4

Mobil Delvac Modern CK-4 es un aceite de motor de alto rendimiento formulado para ofrecer una protección y eficiencia superiores en motores diésel modernos y de alta carga. Este aceite de motor se destaca por su capacidad para mantener los motores en óptimas condiciones de funcionamiento, incluso bajo las exigencias de equipos de transporte pesado, camiones, vehículos comerciales y maquinaria de construcción. Diseñado con una mezcla avanzada de aceites base mineral y aditivos de última generación, Mobil Delvac Modern CK-4 se ha convertido en una de las opciones preferidas para quienes buscan un aceite de motor resistente y confiable, capaz de extender la vida útil del motor y reducir los costos de mantenimiento.



LUBRICANTES PARA TRANSFERENCIA DE CALOR

1.7



122643



MOBILTHERM 603

C SYNT FGL es una línea de aceites para compresor formulado en una base sintética de polialfaolefinas (PAO) y un paquete de aditivos los cuales le permiten trabajar bajo condiciones severas de operación en compresores.

LUBRICANTES PARA GUÍAS Y CORREDERAS

1.8



122661



MOBIL VACTRA 2

Los aceites Mobil Vactra™ Oil Numbered Series son lubricantes de calidad premium para guías correderas especialmente diseñados para satisfacer los requisitos de exactitud, de separación de los refrigerantes acuosos y de protección de los equipos de las máquinas herramienta de precisión.



30850



PENTAC 2

Los lubricantes Pentac se desarrollaron especialmente para satisfacer las condiciones severas de operación de las guías y correderas.



1074545



P66 TCS SLIDEWAY LUBRICANT 68

El lubricante para guías deslizantes Phillips 66® TCS es un aceite circulante de primera calidad, desarrollado para la lubricación de tornos y guías deslizantes de máquinas herramienta sometidas a altas cargas.



103866

VELOCITE 3

Los aceites Mobil Velocite™ Oil Numbered Series son productos de desempeño superior especialmente diseñados para la lubricación de husillo de alta velocidad en máquinas herramientas.



105481

MOBIL VELOCITE 10

Los aceites Mobil Velocite™ Oil Numbered Series son productos de desempeño superior especialmente diseñados para la lubricación de husillo de alta velocidad en máquinas herramientas.



169685

SPINOL 22

El Spinol 22 es un aceite mineral diseñado para la lubricación de husillos de alta velocidad en maquinaria textil, como telares y máquinas hiladoras.



LUBRICANTES Y
PROYECTOS RINO

AEROSOLLES, SELLADORES Y ADHESIVOS

2.1 AEROSALES

52011

LUBRICANTE MULTIUSOS AFLOJATODO LIMPIA 11 ONZAS WD-40

El Lubricante Multiusos Aflojatodo Limpia WD-40 es un protector eficaz del metal contra el óxido y la corrosión. Su fórmula especializada desplaza la humedad, previniendo daños en sistemas eléctricos.



ECO-111

LIMPIADOR PARA SISTEMA DE FRENOS

Remueve de las balatas, zapatas y ensambles, residuos de fluido de frenos, grasa y polvo adheridos al sistema. Su aplicación se hace sin desmontar las balatas aplicando principalmente en los puntos de alta fricción que causan la cristalización de las mismas.



ECO-140

ABRILLANTADOR EN AEROSOL

Abrillanta y protege las superficies de plástico, vinil y caucho. Puede ser usado en tableros, puertas, consolas, llantas, defensas, molduras y cualquier superficie de vinil, incluyendo asientos.



ECO-109

DESENGRASANTE PARA MOTOR. FÓRMULA BIODEGRADABLE

Novedoso producto que facilita al usuario la limpieza del motor, aportando brillo y protección en las partes plásticas del mismo.



ECO-110

LIMPIADOR PARA CUERPO DE ACELERACIÓN

Remueve fácilmente gomosidades, aceites y polvo que se adhiere al cuerpo de aceleración. Por su rápida evaporación puede usarse en la limpieza de la válvula Bypass IAC y motor AIS así como en algunos sensores con termistor instalados en los circuitos de admisión de aire.



ECO-115

AFLOJATODO MULTIUSOS CON SILICÓN

Penetra fácilmente en la unión de los metales liberando su adherencia por óxido y polvo. Elimina rechinidos en articulaciones metálicas. Lubrica chicotes y mecanismos del automóvil. Útil en chapas y en múltiples aplicaciones donde requiera lubricación.



ECO-128

LUBRICANTE DE CADENAS

Elaborado con aditivos que le permiten actuar como reductor de fricción además de usarse como antioxidante por la acción del medio ambiente y la humedad. Para lubricar herramientas de corte (tijeras, buriles, brocas, etc.)



ECO-104

ARRANCADOR DE MOTOR GONHER

Arranca al instante motores de gasolina o diésel. Evita el excesivo consumo de corriente. Ideal para utilizarlo en climas fríos o cuando existe dificultad al poner en marcha el motor.



FIJATEX 33

FIJATEX ESPONJA 33 SPRAY ADHESIVO

Pegamento en aerosol con fuerte adhesión en: empaques, foam y caucho, materiales aislantes, hule espuma.



FIJATEX 96

FIJATEX 96 ALTA ADHESION EN TELA

Fijatex 96 Alta Adhesión en tela, tapicería y techos es un alto adhesivo, de gran resistencia, ideal para unir numerosos materiales automotrices, marinos e industriales.



FIJATEX 99

FIJATEX 99 ADHESIVO GRADO INDUSTRIAL

Pegamento desarrollado científicamente usando los mejores materiales. Pegado permanente de alta resistencia. Ideal para esos materiales especiales, superficies irregulares, esquinas de artículos.



SK-100

ADHESIVO EN SPRAY

Adhesivo en Spray, ideal para Serigrafía, Sublimación, Bordados.



2.1 AEROSOLES

6503

AFLOJATODO SANTUL

Aflojatodo ST40 en presentación de 400ml. Excelente para lubricar, proteger y prevenir el óxido en piezas metálicas.



56002

LUBRICANTE SECO WD-40

Un lubricante seco que mantiene su equipo funcionando sin problemas con una protección contra la corrosión de larga duración que no atrae suciedad, polvo o aceite.



QWD5657

WD-40 SPECIALIST GRASA BLANCA DE LITIO

Esta grasa es resistente a altas temperaturas y a la humedad, asegurando una protección duradera y confiable para tus equipos y maquinaria.



56004

WD-40 SPECIALIST LIMPIADOR DE CONTACTOS

El limpiador de contactos WD-40 Specialist, elimina el aceite, la suciedad, el fundente y la condensación de los equipos electrónicos y eléctricos sensibles con una precisión milimétrica.



QTU236

LIMPIADOR DE CONTACTOS 3-EN-UNO TÉCNICO 300 ML

Disuelve grasa, aceites, suciedad y otros contaminantes de cables y contactos eléctricos.



QWD5657

GRASA DE LITIO BLANCA 3 EN 1

Esta grasa es resistente a altas temperaturas y a la humedad, asegurando una protección duradera y confiable para tus equipos y maquinaria.



1016372

MULTIUSOS G-44 GONHER

Es un producto en aerosol diseñado para una gran cantidad de usos, los lubricantes con los que está formulado permiten penetrar, aflojar y destrabar piezas atascadas a causa del óxido.



1021399

LIMPIADOR DE CARBURADOR Y PARTES GONHER

Formulado para el mantenimiento del carburador, a través de la eliminación de los depósitos de carbón, gomas, sedimentos y cualquier tipo de impurezas en todos los componentes y conductos, tanto interiores como exteriores.



1007835

LIMPIADOR DE INYECTORES PARA BOYA

Contiene una exclusiva fórmula a base de dispersores poliméricos que proporciona una rápida y eficaz limpieza de los inyectores. Es un producto especialmente diseñado para utilizarse en los equipos para Boya.



1021401

LIMPIADOR DE INYECTORES PRESURIZADO

Este producto es elaborado con una mezcla de aditivos, dispersantes poliméricos y disolventes; está formulado especialmente para la limpieza instantánea de inyectores, sin la necesidad de removerlos del motor.



1021403

ARRANCADOR DE MOTOR GONHER

Elaborado con solventes, aditivos antifriccionantes, lubricantes y propelentes, facilitando el encendido de los motores a gasolina, gas y diesel, ya sea que operen climas fríos o que tengan largos periodos de inactividad.



1021402

DESENGRASANTE DE MOTOR GONHER

Fabricado con destilados de petróleo, nafta, butoxietanol, detergentes y dióxido de carbono como propelente, que remueven la grasa y aceite adheridos a las partes metálicas externas del motor.



2.1 AEROSOLES

1021400

AFLOJATODO GONHER

Es un fino lubricante de alta penetración por su baja viscosidad, provisto de aditivos especiales que limpian, reducen la fricción, protegen la corrosión y desplazan la humedad de las partes metálicas donde se aplica.



2.2 ADHESIVOS

B07PF1CF98

ADHESIVO INSTANTÁNEO LOCTITE 495

Uso general: baja viscosidad-10 - 20 segundos. Fixture Time-incoloro y transparente



LOCTITE 401

LOCTITE® 401 ADHESIVO INSTANTÁNEO

LOCTITE 401 es un adhesivo instantáneo multiuso ideal para utilizar en superficies porosas.



LOCTITE 406

LOCTITE® 406 ADHESIVO INSTANTÁNEO

LOCTITE 406 es un adhesivo instantáneo de baja viscosidad y curado rápido ideal para la adhesión de plásticos y materiales elastoméricos cuando se necesita una fijación rápida.



LOCTITE 454

LOCTITE® 454 ADHESIVO INSTANTÁNEO

LOCTITE 454 es un adhesivo instantáneo en gel multiuso que no gotea y es ideal para superficies verticales y aplicaciones elevadas.



LOCTITE 480

LOCTITE® 480 ADHESIVO INSTANTÁNEO

LOCTITE 480 es un adhesivo instantáneo reforzado de curado rápido, ideal para unir metal con metal, con caucho o con imanes, especialmente en entornos húmedos.



S-24796

LOCTITE® ADHESIVO PARA CONSTRUCCIÓN

Adhesión resistente para concreto, subsuelos, paneles de yeso y molduras en todo tipo de clima.



BODFMF2WBL

PEGAMENTO MULTIFUNCIONAL GLUE

Súper Pegamento Multifuncional, Pegamento Aceitoso de Alta Resistencia para Soldadura, Adhesivo Universal para Azulejos, Vidrio.



BOC3FLFWCJ

FLEX SUPER GLUE

Adhesivo en Gel de Secado Rápido Cianoacrilato, Alto Rendimiento, Fijación Super Fuerte, Durabilidad Extrema, Fijación Inmediata, Transparente,



33120SPA

J-B WELD, ADHESIVO INSTANTANEO

SuperWeld es un pegamento instantáneo de cianoacrilato especialmente formulado que proporciona una unión fuerte e instantánea en tan solo unos segundos.



CG250

LUBRIPLATE 105 ENSAMBLE DE MOTORES SERVICIO PESADO

Grasa para montaje de motor, 10 oz. tubo.



2.2 ADHESIVOS

TEROSON939

TEROSON® MS 939

TEROSON MS 939 es un adhesivo de polímero de silano modificado, inodoro, flexible, de bajo módulo y monocompente, utilizado para sellado elástico y curado de productos elastoméricos termoestables.



LOCTITE5210

LOCTITE® SI 5210

LOCTITE® SI 5210 es una silicona RTV no corrosiva de curado ultrarrápido diseñada para encapsulado, fijación de cables, sellado selectivo, amortiguación de vibraciones y aplicaciones de reparación/retrabajo en PCB.



LOCTITE5540

LOCTITE® NS 5540 SELLADOR PARA TEMPERATURAS EXTREMAS

Sellador líquido termorreactivo, curado por calor para roscas y bridas que se utiliza en aplicaciones de alta temperatura y alta presión.



LOCTITE515

LOCTITE® 515

Formador de juntas para bridas metálicas mecanizadas. Resistencia media. Rellena holguras de hasta 0,25 mm. Tiempo de fijación: 30 min.



FINOTECH318

POLIURETANO FINOTECH 318

especialmente diseñado para la unión de vidrios fijos en la reparación de automóviles.

536966

SELLADOR DE JUNTAS Y GRIETAS

Sellador de juntas y grietas de 300 ml Sika, su uso ayuda a la reparación de fisuras con movimiento moderado en interiores y exteriores sin inmersión permanente en el agua.



451874

SELLADOR HDX EN PASTA ACRÍLICO MULTIUSOS BLANCO

Sellador acrílico siliconizado de 300 ml blanco HDX, suave y cremoso de fácil aplicación con excelentes propiedades de rendimiento. una vez aplicado se convierte en una superficie sólida y elástica con características de goma vulcanizada.



7079834074

SELLADOR ELASTOMÉRICO DYNAFLEX EN PASTA MULTIUSOS TRANSPARENTE

Sellador elastomérico de látex para uso general. Combina la excepcional durabilidad, flexibilidad y adhesión de las siliconas con la facilidad de aplicación, bajo olor, limpieza con agua y posibilidad de ser pintado de los acrílicos.



S-25860

DAP® SELLADOR DE LÁTEX ACRÍLICO BLANCO

Termina con las corrientes de aire y humedad de ventanas y puertas.



187783

SELLADOR DE ACRÍLICO EN PASTA PARA ALTAS TEMPERATURAS MULTIUSOS ROJO

La silicona para altas temperaturas de DAP es un sellador de alto rendimiento diseñado para aplicaciones de temperaturas extremas.



76240

DOW SILICÓN EN PASTA DE CONSTRUCCIÓN PARA VIDRIO ALTAS TEMPERATURAS TRANSPARENTE

Dow Silicón sirve para formar juntas flexibles y durables, ofrece un uso industrial, tiene una presentación de 300 mililitros en tubo con pistola que permite una aplicación precisa y controlada, evitando la salpicadura.



121753

SELLADOR F121 EN ESPUMA DE SILICÓN MULTIUSOS TRANSPARENTE

Por su excelente calidad, adhesión y flexibilidad, SISTA F121, un sellador 100% silicón, genera un sello confiable para proyectos de domos, techos de policarbonato y sello de ventanería de PVC.



87940

SILICÓN F110 EN PASTA PARA PLÁSTICOS, METALES Y MAMPOSTERÍA ALTAS TEMPERATURAS TRANSPARENTE

Sellador 100% silicón neutro especial para plásticos, metales y mampostería. La mejor opción para canaletas, sellos perimetrales en lámparas, sellar puertas de metal, etc.



702745

SILICÓN ESPECIALIZADO PARA BLOQUE DE VIDRIO BLANCO

Silicón en tubo de plástico Silico, especializado para bloque de vidrio. Es de color cristalino y de secado uniforme.



S-18899W

3M 5200 SELLADOR PARA MARINA – 10 OZ, BLANCO

Se adhiere de forma segura a madera, fibra de vidrio, gelcoat y metal fondeado. Selle partes de la cubierta, pasamanos y escotillas por encima y por debajo del agua.



S-21407W

3M 4200FC ADHESIVO SELLADOR PARA MARINA – 10 OZ, BLANCO

Resistente a la intemperie y al agua salada. Poliuretano que no se encoge.



S-21404

3M SELLADOR CON PROPIEDADES IGNÍFUGAS – 10 OZ

Evite que fuego, humo y gases tóxicos pasen por tuberías, cables y otras aberturas.



SAB28

SELLADOR ACRÍLICO BYP

El sellador acrílico byp es fabricado a base de agua en una fórmula pastosa que una vez aplicado y curado adquiere una consistencia firme, elástica y pintable.



STR28

SELLADOR SILICÓN BYP

Sellador de silicón byp con base de componente que cura rápidamente, produciendo un hule de silicón durable, resistente y económico.



STR28

SILICÓN PROFESIONAL TRANSPARENTE BYP

Posee una calidad superior, más resistente. Sellador que cura rápidamente. Desarrollado para la industria del vidrio/ aluminio.



1007868

SILICONES GONHER

Sellador de silicón para formar junta de motores, bombas de agua o aceite, cajas de transmisión y uso en general en aplicaciones automotrices e industriales.

8300

SELLADOR DE CARROCEERÍAS 3M™

Sellador de piel, curado y secado rápidos para aplicación a alta velocidad.



SPO01

SELLADOR DE UNIONES DE URETANO 3M™

Una fórmula de un solo componente de alta calidad se adhiere bien al metal desnudo, al metal imprimado y a las superficies pintadas.



40FC

**SOUDAFLEX
40 FC BLANCO**

SOUDAFLEX 40FC 300 ml es un sellador de poliuretano de gran calidad y agarre para sello de concreto, metales, para adhesión de metales, entre otros.



AE340

**SELLADOR PARA
GRIETAS Y FISURAS**

SelloSeal AE340 es un sellador acrílico diseñado para brindar solución a la filtración en grietas de techos y paredes brindando así una capacidad de superficie impermeable, al tener una muy baja viscosidad tiene la capacidad de una alta penetración llegando profundo en el sustrato.



SAM001

**SELLADOR ACRILICO
MULTIUSOS**

Sellador 100% acrílico base agua en forma de pasta suave y cremosa, de fácil aplicación. Después de haber sido aplicado forma rápidamente una superficie libre de pegajosidad, tomando una consistencia sólida y elástica con características parecidas a las del hule vulcanizado.



D177M

**SELLADOR FÁCIL
MULTIUSOS
TRANSPARENTE
ANTIHONGO**

El sellador a base agua Sista es resistente a las grietas e impermeable, su capacidad adhesiva lo convierte en la opción ideal para sellar y pegar en áreas propensas a la humedad ocasional, como marcos de puertas y ventanas, molduras, zoclos, ventilas, paneles, vitrinas, muebles, baldosas y escalones.



103076

**SELLADOR
ACRÍLICO NEGRO**

Buena adherencia en superficies lisas y porosas, Una vez curado puede usar pintura (base agua, acrílica y vinílica)



12906

**SELLADOR DE
POLIURETANO
BLANCO**

Para superficies como tabique, fibrocemento, panel de yeso, ladrillo, madera, concreto y aluminio.



12910

SELLADOR ACRILICO MULTIUSOS BLANCO

Los selladores de acrílico CABEL son ideales para uso general, especialmente en baños y cocinas. Son una herramienta indispensable en la industria, el taller y el hogar.



SELLADORES DE ROSCAS

2.4

542/50

LOCTITE® 542 SELLADOR DE RESISTENCIA MEDIA

Sellador de roscas monocomponente, de resistencia media y curado rápido, diseñado para el sellado y fijación de tuberías y accesorios metálicos con rosca.



LOCTITE569

LOCTITE® 569 SELLADOR DE ROSCAS MONOCOMPONTE

Sellador rosca a base de metacrilato líquido, diseñado para el bloqueo y sellado de tuberías y accesorios metálicos.



LOCTITE577

LOCTITE® 577 SELLADOR PARA ROSCAS DE RESISTENCIA MEDIA

Sellador de roscas de resistencia media, de uso general para uniones paralela/paralela y paralela/cónica. Rellena el espacio entre las piezas roscadas, sella y fija al mismo tiempo.



LOCTITE567

LOCTITE® 567 SELLADOR DE ROSCAS A ALTA TEMPERATURA

LOCTITE 567 es un sellador de roscas de metacrilato, de baja resistencia al desmontaje, blanquecino y con certificación UL, ideal para sellar roscas de paso grueso de hasta M80/R3".



5331/100

LOCTITE 5331 BLANCO 100 ML SELLADOR DE ROSCA

Sellador de roscas Loctite de baja resistencia con una temperatura máxima de 150 °C. Se utiliza para sellar conexiones roscadas dentro de un sistema.



5776/50

LOCTITE 5776 AMARILLO 50 ML SELLADOR DE ROSCA

Sellador de roscas Loctite de resistencia media con una temperatura máxima de 150 °C. Se utiliza para sellar conexiones roscadas dentro de un sistema.



53-14/250

SELLADOR DE ROSCAS LOXEAL 53-14 MARRÓN 250 ML

Sellador de roscas Loxeal de resistencia media con una temperatura máxima de 150 °C. Se utiliza para sellar conexiones roscadas dentro de un sistema.



55-37/50

SELLADOR DE ROSCAS LOXEAL 55-37 ROJO 50 ML

Sellador de roscas Loxeal de resistencia media con una temperatura máxima de 150 °C. Se utiliza para sellar conexiones roscadas dentro de un sistema.



18-10/250

SELLADOR DE ROSCAS LOXEAL 18-10 BLANCO 250 ML

Sellador de roscas Loxeal de baja resistencia con una temperatura máxima de 150 °C. Se utiliza para sellar conexiones roscadas dentro de un sistema.



700NC

LOCTITE® FREKOTE® 700-NC

Agente desmoldeante epoxi en base solvente, para composites avanzados y resinas de poliéster. Es transparente y cura al contacto con la humedad ambiental.



R120

LOCTITE® FREKOTE® R-120

Un agente desmoldante semipermanente, monocomponente, a base de agua, para aplicaciones de caucho que exigen una acumulación mínima de molde y baja transferencia.



770NC

LOCTITE® FREKOTE® 770-NC

Agente desmoldeante epoxi en base solvente, para composites avanzados y piezas de PRFV. Es transparente y cura al contacto con la humedad ambiental.



SIN-D-MOLD

DESMOLDANTE UNIVERSAL DE SILICON

El desmoldante de silicona en spray de 473 ml de Sintetic (SIN D MOLD) es un producto de alta calidad diseñado para facilitar el proceso de moldeo y liberación en una variedad de aplicaciones.



DSC001

DESMOLDANTE SILICON CONCENTRADO

Desmoldante de silicon concentrado.



DSA002

DESMOLDANTE CON SILICÓN ANTIADHERENTE

Desmoldante Con Silicón Antiadherente 280 Gr Dalce.



ECO-102**ADITIVO LIMPIADOR FUEL INJECTION**

Ayuda a limpiar y mantener libre de obstrucción el sistema de combustible. Contiene activos detergentes y dispersantes que evitan la formación de depósitos en las válvulas, líneas de combustibles e inyectores.

**ECO-102-O****AUMENTADOR DE OCTANAJE**

Formulado con aditivos que incrementan el número de octanos en gasolinas sin plomo de acuerdo al método ASTM-D2699 y 2700.

**ECO 121****ADITIVO PARA MOTORES DIÉSEL**

Restaura la lubricidad perdida como resultado de la refinación de los combustibles de bajo y ultra bajo azufre, evitando el desgaste de los componentes que tienen contacto con el diésel.

**1012717****ADITIVO SUPER GAS GONHER**

Reduce las impurezas que se generan con la oxidación en forma de barnices y sedimentos; además, ayuda a mejorar la combustión, disminuyendo el consumo de gasolina.

**1012716****ADITIVO SUPER INYECTOR GONHER**

Este aditivo está formulado para mantener limpio el sistema de combustible, evitando los daños de depósitos que afectan el rendimiento de los inyectores de los motores modernos con inyección electrónica.

**1012715****ADITIVO SUPER OCTANO GONHER**

Optimiza el encendido mediante la estabilización de las fracciones ligeras de la gasolina, además, reduce considerablemente la emisión de gases contaminantes.



ECO-117

ANTICONGELANTE Y ANTIEBULLENTE LISTO PARA USAR

El anticongelante y antiebulente ECO-117 está desarrollado para satisfacer los estrictos requerimientos de los motores de combustión interna bajo condiciones severas de altas temperaturas y congelamiento.



ECO-117-R

ANTICONGELANTE Y ANTIEBULLENTE MODELOS RECIENTES

Anticongelante y Antiebulente Modelos recientes.



ECO-117C

ANTICONGELANTE Y ANTIEBULLENTE CONCENTRADO

Este producto está desarrollado para satisfacer los estrictos requerimientos de los motores de combustión interna bajo condiciones severas de altas temperaturas y de congelamiento.



ECO-119-SP-B

REFRIGERANTE SERVICIO PESADO

Está desarrollado para que sea utilizado en motores de servicio pesado y gas natural seminuevos.



1029580

ANTICONGELANTE REFRIGERANTE SERVICIO LIGERO CONCENTRACIÓN 70%

Es una formulación basada en etilenglicol con características de desempeño adecuadas para sistemas de enfriamiento de máquinas de combustión, que están constituidas por metales o aleaciones del tipo aluminio, acero, cobre, hierro y bronce.



1029578

ANTICONGELANTE REFRIGERANTE USO DIRECTO ORGÁNICO CONCENTRACIÓN 50%

Es un anticongelante basado en ácidos carboxílicos para servicio ligero que cumplen los estándares de ASTM D3306. Por su tecnología, no contiene nitritos, aminas, fosfatos ni silicatos (NAPS free).



2.7 ANTICONGELANTES

1029576

ANTICONGELANTE GONHER REFRIGERANTE USO DIRECTO CONCENTRACIÓN 35%

El anticongelante y refrigerante de uso directo es una formulación basada en Etilenglicol con características de desempeño adecuadas para la protección de sistemas de enfriamiento de máquinas de combustión que están constituidas por metales o aleaciones del tipo aluminio, acero, cobre, hierro y bronce.



2.8 LÍQUIDOS DE FRENOS

ECO-106

LÍQUIDO PARA FRENOS

Ideal para sistemas de discos y tambor incluyendo los sistemas A.B.S. No provoca deterioro de mangueras, hules, gomas del sistema de frenado. Resiste bajas temperaturas manteniendo su fluidez.



1012717

LÍQUIDO DE FRENOS DOT4

Evita daño en metales como acero, aluminio, latón, cobre, zinc y hierro estañado y fundición.



15063

BARDAHL LÍQUIDO PARA FRENOS DOT-3

Bardahl líquido para frenos LF3 es un fluido hidráulico formulado a base de glicoles, glicóeteres e inhibidores de corrosión con el propósito de ser utilizado en sistemas de frenado automotriz a disco y a tambor.



PT61300002

ROSHFRANS LÍQUIDO PARA FRENOS DOT 4

El Líquido para Frenos Hidráulicos LF4 (DOT 4) es un fluido elaborado a base de glicoles y aditivos inhibidores de la corrosión y herrumbre que protegen los metales y materiales presentes en el sistema de frenos de disco y/o de tambor.



DOT5.1

MOTUL LIQUIDO DE FRENOS DOT 5.1

Líquido 100% Sintético para auto o motocicleta. Base sin silicona.



DOT-4

LIQUIDO PARA FRENOS DISCO Y TAMBOR BARDHAHL DOT-4

Líquido para Frenos Disco y Tambor Bardahl DOT-4 350 ml.



1012713

LÍQUIDO PARA FRENOS DOT3

Está diseñado para vehículos con sistema de frenos hidráulicos de disco, tambor y mixto, tanto para servicio ligero como para servicio pesado.



1012725

LÍQUIDO PARA FRENOS DOT4

Este producto es resultado de años de investigación y desarrollo; su avanzada fórmula protege contra la corrosión, la formación de residuos y sedimentos en las piezas metálicas.



ECO-112

INFLALLANTAS CON SELLADOR

Infallantas con Sellador.



ECO-130

VINIL 3 PROTECTOR DE VINIL

(NATURAL, COCO, FRESA Y CÍTRICOS)

Revitaliza y mejora la apariencia de plásticos, gomas y viniles, ideal para uso en tableros, molduras, facias.



ECO-134

GAS REFRIGERANTE R134

Gas Refrigerante para Sistemas de Aire Acondicionado.



LUBRICANTES Y
PROYECTOS RINO

EQUIPOS Y ACCESORIOS DE LUBRICACIÓN

SD62

BOMBA ROTATIVA PARA ACEITE Y DIESEL

Bomba manual rotativa para transferencia de aceites ligeros/diesel.



L1710

BOMBA MANUAL ROTATIVA PARA ACEITE Y DIESEL

Bomba manual rotativa que transfiere diversos tipos de aceite y diesel.



L5062

BOMBA INDUSTRIAL 50:1 PARA GRASA PARA TAMBO

Bomba de operación neumática de doble acción para la integración de un sistema de distribución de grasa.



51WJ63

BOMBA EXTRACTORA DIESEL/KEROSENO

Se recomienda para el uso con sustancias de baja viscosidad como el diésel o el queroseno, se debe purgar por la boca de salida con 30 ml de la misma sustancia. Para su uso con Diesel, Keroseno, Aceite de Motor, Aceite Hidráulico y otros líquidos no corrosivos de baja y media viscosidad.



6UWM4

BOMBA EXTRACTORA ACEITES LIGEROS

Se Ajusta a Contenedor 19L, Volúmen por toque 1/2L, Diá. de la Tubería 1-1/2 pulg., Drum Cover Dia. 12 pulg., Grease Pump Operation Manual, Incluye Manguera y Boquilla, Material Acero y Aluminio, para su uso con aceites ligeros. Cumple con ANSI.



RIM-L1053

BOMBA NEUMÁTICA PARA ACEITE

Operación neumática para la integración de un sistema de distribución de aceite.

Maneja fluidos comunes como aceite de motor, aceite hidráulico, aceite sintético y aceite de transmisión automática.



RIM-L1208

BOMBA DE ENGRANAJE PARA DIESEL Y KEROSENO

Bomba de engranaje para diesel y keroseno.

Incluye manguera de 4mm, tubo de succión de acero, pistola de aluminio y adaptador de 2" para tanque.



RIM-L1023

BOMBA DIAFRAGMA ALTO FLUJO

Bomba con diafragma 1", modelo: RIM-L1023

Entrada/Salida: 1"

Flujo: 24GPM/90LPM

Entrada Aire: 1/4"

Presión: 115psi

Fluido: de aceite



RIM-L1150

BOMBA ELECTRICA 115V PARA ACEITE RIM-L1150

Bomba eléctrica para extracción de aceite.



RIM-L1208

BOMBA ELECTRICA PARA DIESEL 8GP/30LPM

Diseño compacto, eficiente y confiable. Incluye manguera de 4mm, tubo de succión de acero, pistola de aluminio y adaptador de 2" para tanque.



RIM-GP163

ENGRASADOR DE PIE DE 4 KGS

MODELO: RIM-GP163, CAPACIDAD: 4 kgs, PRESIÓN: 130/140 BAR, CAUDAL 4 g/impulso.



RIM-GP170

ENGRASADOR DE PIE DE 20 KGS

Engrasador 20 kilos con capacidad de 20 kgs, PRESION: 130/140 BAR, CAUDAL 5 g/impulso, PESO: 3.7 kgs.



RIM-EN242

ENGRASADOR NEUMÁTICO 25 KGS

Pistola rígida articulación tipo Z que incluye carro, con capacidad de 25 kgs. Tiene una relación de compresión de 1:50 minutos, una presión trabajo de 80 lb/pulg² y con una máxima presión de trabajo de 110 lb/pulg². Así mismo tiene una conexión de entrada de aire de 1/4 H gas y una conexión de salida de aceite de 1/4 H gas con un caudal de 550 lt/min.



RIM-EN241

ENGRASADOR NEUMÁTICO 15 KGS

Pistola rígida articulación tipo Z que incluye carro, con capacidad de 15 kgs. Tiene una relación de compresión de 1:50 minutos, una presión trabajo de 80 lb/pulg² y con una máxima presión de trabajo de 110 lb/pulg². Así mismo tiene una conexión de entrada de aire de 1/4 H gas y una conexión de salida de aceite de 1/4 H gas con un caudal de 550 lt/min.



RIM-GP165

ENGRASADOR NEUMÁTICO, AGRICOLA E INDUSTRIAL 6 KGS

Equipo portátil para engrase de automotores, máquinas agrícolas e industriales. Bomba de engrase muy robusta con cabezal de fundición, palanca con manopla ergonómica y depósito de chapa laminada. Vástagos de acero rectificado.



RIM-L5120

KIT DISTRIBUIDOR NEUMÁTICO DE GRASA: CARRO, BOMBA, PISTOLA,

Kit distribuidor neumático para una eficiente distribución de grasa. Aplicación en cubeta.

**L7333**

KIT NEUMÁTICO 5:1 PARA DISTRIBUCIÓN DE ACEITE

Kit distribuidor neumático para una eficiente distribución de aceite. 5:1.

**RIM-L5153**

CARRETE PARA AGUA/AIRE 3/8 RETRACTIL 15M

Carrete para agua/aire 3/8 retractil 15m.

**RIM-L1053**

BOMBA NEUMÁTICA PARA ACEITE 940 MM

Operación neumática para la integración de un sistema de distribución de aceite. Manejo de fluidos comunes como aceite de motor, aceite hidráulico, aceite sintético y aceite de transmisión automática.

**ADSR03**

SISTEMA DE DOSIFICACIÓN AUTOMÁTICA ADS 3.0, MEJOR CONOCIDO COMO RO3.

Con una capacidad de hasta 25 ciclos por segundo y una resolución de ± 0.1 ml, el RO3 redefine el significado de precisión en lubricación. Este nivel de control asegura una aplicación uniforme y consistente, reduciendo el desperdicio y maximizando el rendimiento del lubricante.

**RIM-L6500**

DISPENSADOR DE ACEITE NEUMÁTICO 65LTS

Dispensador neumático.

**RIM-L6154**

CARRETE PARA MANGUERA DE ACEITE

Presión máxima: 2000 psi para aceite, entrada de manguera: 1/2 Pulgadas. Longitud de manguera: 15 metros.



RIM-L6152

CARRETE (ENROLLADOR DE MANGUERA PARA GRASA) DE 1/4" X 15M

Enrollador de manguera para grasa.



CIBCN100081

CONTENEDOR IBC 1000 LITROS

Contenedor grado alimenticio Industrial con rejilla.



L5300P

KIT NEUMÁTICO CENTRAL PARA CONTENEDOR 1000L

Bomba neumática para distribución de aceite, con colocación central en contenedor.



WLU-L5321

KIT DE MONTAJE EN PARED PARA BOMBA NEUMÁTICA DE DISTRIBUCIÓN DE ACEITE

Compuesto por: base para bomba, manguera de succión y tubo de succión con cedazo y tuerca para acoplar.



WLU-L3005

KIT DISTRIBUIDOR ELÉCTRICO CON PISTOLA AUTOMÁTICA PARA UREA

Kit despachador de UREA/DEF AdBlue, de funcionamiento automático, diseñado para ser movido fácilmente de un tanque a otro, fácil de instalar, versátil y compacto. Para contenedor IBC 1000L.



WLU-L8052

CARRETE RETRÁCTIL PROFESIONAL PARA GRASA CON MANGUERA

Carrete retráctil profesional para grasa.



WLU-L5701

PISTOLA MANUAL PARA GRASA CON CONEXIÓN ENTRADA 1/4

Pistola manual para grasa.



2368

PISTOLA MANUAL PARA GRASA A DOS MANOS

Inyector de grasa a dos manos de 400 g, 8000 PSI reforzada.



23620

INYECTOR DE GRASA ALTA PRESION EN CUBETA

Inyector de grasa con cubeta de alta presión y alto volumen de 5 kg, 10,000 PSI.



136012

INYECTOR DE GRASA A DOS MANOS

Inyector de grasa a dos manos de 400 g, 10000 PSI.



23973

RECEPTOR DE ACEITE POR GRAVEDAD

Receptor de aceite con succión 65 Lt.



137215

ACEITERA FLEXIBLE DE 680 ML

Recipiente metálico, aceitera manual.



2265

ACEITERA FLEXIBLE DE 946 ML

Aceitera flexible de 946 ml.



RIM-L1802

PISTOLA PARA ACEITE DIGITAL CUENTA LITROS

Pistola para aceite digital cuenta litros.



RIM-L2802

PISTOLA MANUAL PARA CONTROL DE ACEITE

Pistola manual para control de aceite.



RIM-L3502A

PISTOLA DIGITAL AUTOMATICA C.L

Pistola digital automática C.L.



RIM-L1150

CONTADOR DE LITROS DIESEL

Contador de litros Diesel.



L1803

PISTOLA PARA ACEITE WINTEK CUENTA LITROS DIGITAL

Pistola Para Aceite Wintek L1803, Cuenta Litros Digital.



L1902

PISTOLA DIGITAL CUENTA LITROS PARA ACEITE CON PROTECTOR

Pistola cuenta litros para aceite con pantalla digital y protector.



MA310

PISTOLA CUENTA LITROS DIGITAL ACEITE CON BOQUILLA ANTIGOTEO

Pistola cuenta litro para aceite con boquilla antigoteo para un mejor control de su lubricante.



L1880

PISTOLA DIGITAL CUENTA-LITROS DE ALTO FLUJO 80L

Diseñado para condiciones de trabajo de servicio pesado.



WLU-L3503A

PISTOLA AUTOMÁTICA DIGITAL CUENTA LITROS PARA ACEITE

Sistema automático que cierra la válvula y detiene la distribución de aceite. Herramienta indispensable en operaciones industriales.

3.4 LUBRICADORES AUTOMÁTICOS



RIM-GP163

BOMBA DE MÚLTIPLES SALIDAS DE GRASA VERSÁTIL Y COMPACTA

Bomba eléctrica de múltiples salidas de grasa diseñada para la instalación en los sistemas de lubricación de pequeñas y medianas dimensiones.

Es ideal para la lubricación con grasa de las máquinas de movimiento tierra, de las máquinas herramienta, para la aplicación en el sector eólico, y en general para la instalación en pequeños y medianos sistemas de lubricación.



BAR6

LUBRICADOR AUTOMÁTICO ELECTROQUÍMICO DESECHABLE

El lubricador monopunto más potente de su gama. Produciendo hasta 6 Bar de presión.



EAMP80

ENGRASADOR AUTOMÁTICO MONO PUNTO GIAN 80

Engrasador automatico Mono Punto.



LUBRICUS B

LUBRICADOR ELECTROMECAÁNICO LUBRICUS B

El sistema Lubricus es una unidad de lubricación extremadamente compacta y efectiva para aceite y grasa hasta la clase NLGI 2.



LUBRICUS V

LUBRICADOR ELECTROMECAÁNICO LUBRICUS V

El sistema de lubricación LUB-S es una unidad de lubricación extremadamente compacta y efectiva para grasa hasta la clase NLGI.



G-LUBE VIB

LUBRICADOR AUTOMÁTICO CON SENSOR DE VIBRACIONES G-LUBE VIB

El G-LUBE VIB es un innovador lubricador electromecánico que se activa por sí mismo solo cuando el sensor conectado registra vibraciones. Por tanto, resulta especialmente adecuado para el funcionamiento discontinuo.



XTRA 250

LUBRICADOR SOLOLUBE

Sololube se utiliza para puntos individuales de lubricación, rodamientos, bastidores abiertos y marcha actual. Con el fin de cubrir el mayor número posible de aplicaciones.



G-LUBE OIL

LUBRICADOR AUTOMÁTICO PARA ACEITE

El dispositivo es igualmente apto para la lubricación de cadenas, husillos y guías lineales, y también ha demostrado su efectividad en la lubricación multipunto.



MODEL125

LUBRICADOR AUTOMÁTICO MULTIPUNTO

La fortaleza de ULTIMATE-LUBER™ le permite realizar una lubricación multipunto y conducir el lubricante a través de largas líneas de alimentación hasta los distribuidores progresivos.



PRO-30

LUBRICADORES AUTOMÁTICO PRO-30

La óptima lubricación es suministrar la cantidad y calidad apropiada de lubricante, en el lugar adecuado y con la frecuencia necesaria para el buen funcionamiento del equipo.



ELA001

EQUIPO DE LUBRICACIÓN AUTOMÁTICO O MANUAL POR GRAVEDAD

Equipo lubricador multipunto con depósito de Aluminio y nivel externo.

3.4 LUBRICADORES AUTOMÁTICOS



ACMO1

ACEITERA DE GOTA VISIBLE MANUAL CON SENSOR DE NIVEL

Lubricador por gravedad de un solo punto.



AGVM01

ACEITERA DE GOTA VISIBLE MANUAL (AGVM)

Lubricador por gravedad de un solo punto.



LA-18L

LUBRICADOR AUTOMÁTICO

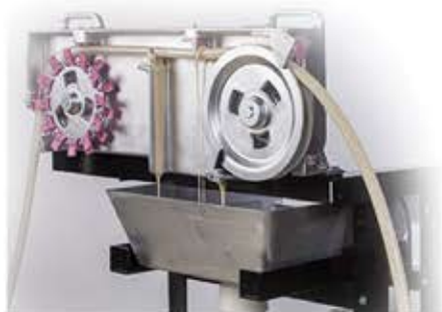
Lubricador automático para aceite adaptable a maquinaria, capacidad depósito 1,8Lts, caudal max de despacho 50ml/min.



GLUBE-5

G-LUBE OIL – EL LUBRICADOR AUTOMÁTICO PARA ACEITE

Ideal para la lubricación con aceite de cadenas, husillos y guías lineales.



6VBRILL

SKIMMER DE ACEITE DE TUBO VERTICAL BRILL® MODELO 6V

El sistema de recuperación de aceite usado Oil Skimmers Modelo 6V elimina aceites, grasas y residuos aceitosos animales, vegetales y derivados del petróleo que flotan en la superficie del agua u otros líquidos.



DS 8K

SEPARADOR DE AGUA Y ACEITE CON ELIMINACIÓN ACTIVA DE ACEITE

Este separador integrado remueve el aceite continuamente, eliminando la acumulación de aceite en la cámara de separación, la principal causa de ineficiencias en otros separadores de agua y aceite.



ORTS

SISTEMA DE EXTRACCIÓN Y TRANSFERENCIA DE ACEITE ORTS

Sistema completo de extracción y transferencia de petróleo, todo en una sola plataforma. El sistema extrae eficientemente el petróleo de la superficie del agua, lo almacena y lo transfiere a una ubicación remota.



7VBRILL

DESNATADOR DE ACEITE TIPO TUBO BRILL MODELO 7V

Solución completa para la separación y eliminación de aceite, que combina un separador de agua y aceite con un separador de aceite.



5HBRILL

DESNATADOR DE ACEITE DE TUBO HORIZONTAL BRILL MODELO 5H

Ideal para aplicaciones donde el skimmer se puede ubicar a una distancia de 60 a 90 cm del nivel del agua.



NC40

SEPARADOR INDUSTRIAL ACEITE-AGUA

Skimmer 5W raspador de aceite flotante.



NC60

SEPARADOR INDUSTRIAL ACEITE-AGUA

Separador de agua de aceite industrial. Cinturón de acero.
Raspador de aceite. Skimmer.



JY50

SEPARADOR INDUSTRIAL ACEITE-AGUA I

Separador industrial de aceite y agua. Máquina de recuperación desnatador de aceite CNC. Correa de acero. 13L/H.



FF-001

DESNATADOR DE ACEITE AVANZADO CON INSPECCIÓN DE VIDEO INTEGRADA PARA MAC INDUSTRIES

Desnatador de aceite avanzado con inspección de video integrada para Mac Industries.



CFB-100

SKIMMER STRATTURE PARA FLUIDO DE CORTE DE TORNO/CNC

Skimmer Stratture para fluido de corte de torno/CNC.



DN-50T

SEPARADOR DE ACEITE FLOTANTE PARA CNC

Desengrasante de máquina herramienta. Desengrasante. Separador de aceite flotante. Desnatador de aceite CNC.



FRIESS-1U

SKIMMER DE TUBO

Skimmer de aceite para la eliminación de aceite en pequeños tanques de emulsión o plantas de desengrase.



SKW40

SKIMMER DE ACEITE W40

En el caso de depósitos grandes con una anchura de 800 mm o más, nuestro desnatador de aceite Friess W40 es la elección correcta.



WBS

SKIMMER DE BANDA WBS PARA LUBRICANTES REFRIGERANTES

El desnatador de aceite modelo BS está pensado especialmente para eliminar el aceite flotante de los depósitos pequeños. Su diseño requiere una superficie muy reducida de sólo 100 mm x 100 mm.



SERIE-S

SKIMMER DE ACEITE SERIES S

Para línea de producción, para el tratamiento del agua, para la industria del reciclaje, elimina el aceite de fuga flotante de la superficie del depósito.

Con el temporizador integrado, se puede ajustar el tiempo de funcionamiento óptimo.



SKIM1

SKIMMER DE ACEITE SKIM

Eliminador de aceites superficiales apto para su uso en cualquier tipo de cubeta o depósito, gracias a la forma y los materiales utilizados.



85880-1

COLECTOR SL-6 CON UN DISPOSITIVO DOSIFICADOR

Para usar en sistemas de lubricación de línea simple.



85880-2

COLECTOR SL-6 CON DOS DISPOSITIVOS DOSIFICADORES

Para usar en sistemas de lubricación de línea simple.



85880-4

COLECTOR SL-4 CON CUATRO DISPOSITIVOS DOSIFICADORES

Para usar en sistemas de lubricación de línea simple.



619-78154-1

DISPOSITIVOS DOSIFICADORES SSVC

Los SSVC son dispositivos dosificadores progresivos de bloque que dividen, de forma confiable, el lubricante entrante en volúmenes predeterminados individuales.



12390450

DISPOSITIVOS DOSIFICADORES OS

La óptima lubricación es suministrar la cantidad y calidad apropiada de lubricante, en el lugar adecuado y con la frecuencia necesaria para el buen funcionamiento del equipo.



VPK1

DISPOSITIVOS DOSIFICADORES DE LA SERIE VPK

Para usar en sistemas de lubricación progresivos.



VSKV1

DISPOSITIVOS DOSIFICADORES DE LA SERIE VSKV

I G-LUBE VIB es un innovador lubricador electromecánico que se activa por sí mismo solo cuando el sensor conectado registra vibraciones. Por tanto, resulta especialmente adecuado para el funcionamiento discontinuo.



VN1

DISPOSITIVOS DOSIFICADORES DE RELUBRICACIÓN DE LA SERIE VN

Fabricados para utilizarlos con sistemas de lubricación de línea simple para grasa fluida, los dispositivos dosificadores de relubricación de la serie VN se ofrecen con dos, cuatro o seis salidas.



85780-2

DISPOSITIVOS DOSIFICADORES DE LA SERIE SL-V XL

Los dispositivos dosificadores de la serie SL-V XL de alto rendimiento se utilizan en sistemas de lubricación de alta presión y línea simple que suministran lubricantes compatibles con sellos de poliuretano de hasta NLGI 2.



SLC1

DISPOSITIVOS DOSIFICADORES DE LA SERIE SLC

El dispositivo dosificador SLC de SKF Lincoln está diseñado para utilizar en sistemas de lubricación de línea simple y alta presión y presenta un diseño modular.



24-2800-5001

DISPOSITIVOS DOSIFICADORES DE PRELUBRICACIÓN DE LA SERIE AB

Diseñados para su instalación en colectores, los dispositivos dosificadores de prelubricación de una sola salida de la serie AB fueron desarrollados para su uso con sistemas de lubricación de línea simple, para aceite y grasa fluida.



375-200-35363-BB

DISPOSITIVOS DOSIFICADORES DE RELUBRICACIÓN DE LA SERIE 370

Los dispositivos dosificadores de relubricación de la serie 370 fueron desarrollados para su uso con sistemas de lubricación de línea simple, para aceite. Diseñados para su instalación directamente en la máquina.



DDSL1

DISPOSITIVOS DOSIFICADORES DE ALTA PRESIÓN DE LA SERIE SL-1

Los dispositivos dosificadores de la serie SL-1 se utilizan en sistemas de lubricación centralizada de alta presión y línea simple que suministran lubricantes compatibles con empaquetaduras de fluoroelastómero y con una viscosidad de hasta NLGI 2.



DDQSL

DISPOSITIVOS DOSIFICADORES DE ALTA PRESIÓN DE LA SERIE QSL

Los dispositivos dosificadores QSL están diseñados para una presión de 300 bar. Como resultado, se pueden bombear grasas NLGI 2 a temperaturas bajo cero sin problemas.



DDOIALSR

DISPOSITIVOS DOSIFICADORES DE LA SERIE OI-AL-SR

Los dispositivos dosificadores (cartuchos) de una sola salida de la serie OI-AL-SR cuentan con un pasador de control integrado. Están diseñados para su instalación en colectores o en placas base con hasta 40 puntos de lubricación.



UDA01

UNIDAD DE DOSIFICACIÓN DE ACEITE

Unidad para grasa, de aceite.



DD1

UNIDAD DE DOSIFICACIÓN PARA GRASA

Unidad de dosificación para grasa.



DU0450

DOSIFICADOR PARA FLUIDOS ABRASIVOS

Para fluidos abrasivos, para grasa, de masilla, de lubricante, para revestimiento, para cloro, para producto sensible a la cizalladura, para productos químicos.



PFD-C

UNIDAD DE DOSIFICACIÓN NEUMÁTICA

Unidad para grasa, de aceite.



PCP-005

DOSIFICADOR CON BOMBA VOLUMÉTRICA PARA RESINAS, SILICONAS

Para líquido de baja viscosidad, para medios de alta viscosidad, para medios de viscosidad media, de silicona, para producto sensible a la cizalladura.

LIMITADORES DE CAUDAL

3.7



SMB14

LIMITADOR DE CAUDAL SMB 14

El limitador de caudal SMB 14 está diseñado para dividir el caudal de la línea principal en cantidades volumétricas paralelas e individuales, y para "limitar" estas según los requisitos.



SMB 6

LIMITADOR DE CAUDAL SMB 6

Para usar en sistemas de lubricación por circulación de aceite.



LUBRICANTES Y
PROYECTOS RINO

CONTENCIÓN DE DERRAMES



PAK987-BK-WD

TARIMA NEW PIG PARA 1 TAMBOR 40INX40INX12.5IN CON DRENADO NEGRO

Tarima justrite ecopolyblend de polietileno amarillo 25 x 25 x 512 in p1 tambor.



H-4032

TARIMA PARA CONTROL DE DERRAMES PARA 2 TAMBOS

Contiene las fugas y derrames de tambos de 55 galones.



H-4435

TARIMA PARA CONTROL DE DERRAMES DE IBC

Atrapa fugas y derrames de los Tanques IBC. Puede moverse con Pallet Jack o Montacargas.



S-21198

KIT UNIVERSAL PARA DERRAMES EN TAMBO DE 55 GALONES

Kit Para derrames medianos en fábricas y plantas industriales. Tambo de 55 galones con tapa de palanca.



H-4035

TARIMA PARA CONTENCIÓN DE DERRAME DE ACEITES (PARA TAMBOS)

Tarimas que contienen derrames de hidrocarburos, acidos corrosivos para tambos de 55 galones, 208 litros, rejillas movibles y deslizantes que facilitan la limpieza.



H-4036

TARIMA ANTIDERRAME PARA DOS TOTES

Plataforma antiderrames para 2 totes IBC. Fabricada con Polietileno de baja densidad (LLDPE) y con estabilizador UV. Resiste temperaturas extremas (-40 a 70°C), productos químicos, hidrocarburos y corrosivos. También cuenta con rejillas removibles, ofreciendo una excelente capacidad de contención de derrames.

Aprobada por normas: EPA 40 CFR 264.175, UFC y NPDES.

4.1 TARIMAS ANTIDERRAMES DE ACEITE



H-11310

CHAROLAS UTILITARIAS PARA CONTENCION DE DERRAME

Almacenamiento para botes de pintura, partes aceitosas y baterías de carro con fugas.



PAD1011

PLATAFORMA ANTIDERRAMES PARA TAMBOS

Plataformas de bajo perfil con contención de derrames compatibles con tambos industriales de 200 litros, son ideales para empresas que manejan aceites e hidrocarburos. Cuentan con entrada para Montacargas y rejilla removible que facilita la limpieza y el acceso al interior de la plataforma.



PAD1011

PLATAFORMA ANTIDERRAME PARA 2 TAMBOS

Plataforma Antiderrames para 2 Tambos Industriales resistente a hidrocarburos, aceites y a la corrosión. Fabricada con Polietileno de alta calidad. Aprobada por Normas EPA, SPCC y NPDES. Incluye rejilla removible HDPE para facilitar la limpieza y acceso al interior de la plataforma. Tiene entrada para montacargas y diseño ergonómico.



PRO-PLAT2-200

PLATAFORMA ANTIDERRAMES 2 TAMBOS

Plataforma antiderrame fabricada en polietileno de media densidad. Rejilla superior acanalada para recolectar líquidos. Capacidad para 2 tambos de 200 L. Capacidad de retención 87 L.



H-11351

CARRITO ANTIDERRAMES

Carritos antiderrame, rejilla deslizable, capacidad para 2 tambos de 208 litro.



SC-DPR

RAMPA PARA TARIMA ANTIDERRAMES SPC

La rampa para plataformas y tarimas antiderrames moldeadas por inyección y aptas para montacargas de SPC® comparten alturas de rejilla y borde estándar, cuentan con rejillas intercambiables y se anidan para un fácil almacenamiento.



S-11683

OIL-DRI® COMPUESTO PARA BARRER

Absorbe rápidamente los derrames. Viértalo; barra. Recomendado para talleres, almacenes, absorbe grasa, agua y olores.



70720060271

ABSORBENTE GRANULAR

Absorbente granular de uso industrial altamente eficaz, formulado para contener y eliminar derrames de líquidos de forma rápida y segura. Este absorbente en polvo ha sido desarrollado para responder a situaciones críticas en donde se requiere actuar con precisión ante derrames de sustancias como aceites, combustibles, químicos, solventes, anticongelantes y otros líquidos industriales.



ABO2

MUSGO NATURAL ABSORBENTE DE HIDROCARBUROS SACO

Musgo absorbente de origen natural y biodegradable.



SS140

SS140 SPILLSORB – SUPER ABSORBENTE GRANULAR UNIVERSAL BOLSA DE 2 KGS

Super Absorbente Granular Universal que absorbe todo tipo de líquidos.



S-23520

TOALLAS Y CALCETINES ABSORVENTES UNIVERSALES

Las toallas universales absorben casi cualquier líquido derramado. Estas toallas livianas son una alternativa económica a las almohadillas más pesadas; absorben hasta 25 veces su propio peso. Se fabrican con Polipropileno de alta calidad, son ideales en talleres, comercios, industria y en cualquier empresa que requiera limpiar algún derrame Universal con seguridad.



S-23521

TOALLAS ABSORVENTES SOLO ACEITE

Las toallas absorbentes de materiales peligrosos HazMat / Hazardous Materials están diseñados para ser utilizados con productos químicos extremadamente agresivos como ácidos y cáusticos. Tienen una capacidad de absorción de hasta 25 veces su propio peso, son resistentes y durables.



S-23522

TOALLAS ABSORVENTES PARA MATERIALES PELIGROSOS

Las toallas absorbentes de materiales peligrosos HazMat / Hazardous Materials están diseñados para ser utilizados con productos químicos extremadamente agresivos como ácidos y cáusticos. Tienen una capacidad de absorción de hasta 25 veces su propio peso, son resistentes y durables.



TB1519

TAPETES ABSORVENTES PARA HIDROCARBUROS

Tapete SonicBonded altamente absorbente para derrames de líquidos base aceite.



MAT-204

TAPETES ABSORVENTES HAZMAT.

Tapete absorbente new pig universal mat204 c200 pzs.



TA1519

CALCETINES ABSORVENTES DE ACEITES E HIDROCARBUROS

Calcetín relleno de musgo natural para absorción de líquidos base aceite.



CL44

ALMOHADILLA ABSORBENTE DE ACEITES E HIDROCARBUROS

Almohadilla rellena de musgo natural para absorción de líquidos base aceite.



AL1212

ROLLOS ABSORVENTES DE HIDROCARBUROS Y MATERIALES PELIGROSOS

Rollos absorbentes de aceites y materiales peligrosos.



RB150

TAPETES ABSORVENTES DE HIDROCARBUROS Y MATERIALES PELIGROSOS

Tapete SonicBonded en presentación de rollo altamente absorbente para derrames de aceite y sobre-pulverización.



SPCUN1719-PQ100

PAQUETE DE TAPETES ABSORVENTES HAZMAT 15×19" SPC

Los tapetes absorbentes para Hazmat de SPC recogen una amplia variedad de sustancias químicas agresivas, y al mismo tiempo permanece inerte químicamente.



107699

ROLLO ABSORBENTE ACEITE ENV 30"X150" SPC

El rollo absorbente para aceite ENV® de SPC está hecho de polipropileno meltblown de una capa y altamente económico para limpieza de aceites en tierra o en agua.



S-14748

LÁMINAS ABSORVENTES DE MATERIALES PELIGROSOS

Absorben derrames de líquidos corrosivos, ácidos y bases. Material texturizado altamente absorbente. 1 capa, Perforadas por el centro.

4.4 KIT ANTIDERRAMES



SPKU-10

KIT ANTIDERRAMES UNIVERSAL DE 10 GALONES

Este preparado para una respuesta rápida con un kit antiderrames universal (líquidos base aceite y base agua) SpillTech®!



SPKU-20

KIT ANTIDERRAMES UNIVERSAL DE 20 GALONES

Este preparado para una respuesta rápida con un kit antiderrames universal (líquidos base agua y base aceite) SpillTech®!



SPKU-30

KIT ANTIDERRAMES UNIVERSAL DE 30 GALONES

Kit Antiderrames Universal de 30 Galones.



KIT-200U

KIT ANTIDERRAMES UNIVERSAL DE 55 GALONES

Este preparado para una respuesta rápida con un kit antiderrames universal (líquidos base agua y base aceite) SpillTech®!



KITU-TRK

KIT ANTIDERRAMES UNIVERSAL PARA TRANSPORTISTAS

Este preparado para una respuesta rápida con un kit antiderrames universal (líquidos base aceite y base agua) SpillTech®!



ENV510

BARRERA ABSORBENTE ENV ACEITE 5"X10 FT | 12.7x304 CM SPC

La barrera (o boom) absorbente para desnatado marino ENV para aceite están hechos de polipropileno meltblown de una capa y altamente económico para limpieza de aceites en tierra o en agua.



CB34

CALCETINES ABSORBENTES PARA HIDROCARBUROS 3"X4"

Los calcetines rellenos de mezcla de polietileno contienen y absorben solo fluidos con contenido de petróleo rápidamente mientras repelen el agua.



AG1818

ALMOHADILLA DE ABSORCIÓN UNIVERSAL. INCLUYE LÍQUIDOS BASE AGUA Y ACEITE (18"X18")

Almohadillas rellenas de polipropileno para absorción de grandes volúmenes de fugas y derrames. Para derrames de : agua, solventes, refrigerantes o aceites. Para uso en pisos tanto en interior como en exterior.



AA1818

ALMOHADILLA DE ABSORCIÓN PARA ÁCIDOS Y LÍQUIDOS DESCONOCIDOS (18"X18")

Almohadillas rellenas de polipropileno para absorción de grandes volúmenes de fugas o derrames. Para derrames de : ácidos, bases, químicos o productos desconocidos. Para uso en pisos tanto en interior como en exterior.



AB818

ALMOHADILLA DE ABSORCIÓN DE ACEITES, COMBUSTIBLES E HIDROCARBUROS.

Almohadillas rellenas de polipropileno para absorción de grandes volúmenes de fugas y derrames. Para uso específico de líquidos derivados del petróleo.



123450

ROLLO ABSORBENTE SPILL RESPONSE PLUS

El rollo Spill Response Plus de absorción universal absorbe prácticamente cualquier líquido. El absorbente más chico está perforado para reducir la cantidad de desperdicio, y que usted pueda usar todo lo que necesite, cuando lo necesite.



DTA25

TAPETE ABSORBENTE CUBRE TAMBO UNIVERSAL

Use los absorbentes ALLWIK® multiusos para limpiar aceites, refrigerantes, solventes y líquidos a base de agua en toda su planta.

LUBRICANTES Y PROYECTOS RINO

El Paso, TX
sales@lubricantesrino.com
+1 (915) 979-7339

Chihuahua
ventasch@lubricantesrino.com
(614) 447-6534

Cd. Juárez
ventas@lubricantesrino.com
(656) 753-1371



Dirección del negocio: Blvd. Oscar Flores #7963,
Col. Nuevo Hipódromo CP 32685 Juárez Chihuahua México