

LUBRICANTES PARA LA INDUSTRIA

UN PRODUCTO PARA CADA NECESIDAD.
EN FERCOL PODRÁS ENCONTRAR
PRODUCTOS ESPECIALMENTE
DISEÑADOS PARA TUS MÁQUINAS
Y PROCESOS DE TRABAJO.



SOLUBLES

Línea de fluidos solubles diseñada para el mecanizado o corte de metales, donde se requiere un poder refrigerante superior al de un aceite. Especificaciones: EP, semisintético, sintético.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l, caja de 12 x 1 l (EP y semisintético)



ACEITES DE CORTE Y ROSCADO

Amplia línea de aceites minerales especialmente diseñados para el mecanizado de metales en máquinas y herramientas. Protege el filo de la herramienta mientras la pieza se procesa. Especificaciones: Roscado A, B, C, D.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l, caja de 12 x 1 l (roscado B)



• ENGRANAJE

Lubricante mineral para transmisiones industriales con excelentes propiedades de extrema presión, conferidas por un adecuado balance de aditivos azufre-fósforo. Especificaciones: API GL-2 y GL-3 | ISO 680, 460, 320, 220, 150, 100, 68.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l

LAMINADO

Aceite desarrollado para lubricar las guías y bancadas de máquinas y herramientas; elimina el efecto cabeceo, permitiendo un movimiento suave del carro, una mayor exactitud, y un mejor acabado de las piezas. Especificaciones: ISO 68, 150, 220, 320, 460.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l.



• BRUÑIDO

Aceite mineral de alto punto de inflamación y baja evaporación para evitar la producción de gases en el taller. Por su alto refinamiento y aditivación protege las herramientas y otorga una superficie de mejor terminación, lubricando y refrigerando las piezas.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l.

• TEMPLE

Aceite que proporciona temple uniforme de aceros, mejor estructura de grano y prolongada vida de baño de tratamiento. Especificaciones: temple A y B.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l.

• TÉRMICO

Lubricante mineral utilizado como fluido de transferencia térmica en sistemas cerrados de calefacción, manteniendo sus propiedades a media o alta temperatura durante largo tiempo. Térmico A y Térmico B.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l.

• TEXTIL

Lubricante mineral puro de alta refinación y estabilidad a la oxidación para cojinetes anti-fricción y de rodamiento para movimientos rápidos y cargas muy livianas. Se emplea para lubricar husos de hiladoras, cajas devanadoras, máquinas de coser, etc.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde 20 l.

• TEXTIL LAVABLE

Lubricante mineral puro de alta refinación y estabilidad a la oxidación para cojinetes anti-fricción y de rodamiento para movimientos rápidos y cargas muy livianas. Se emplea para lubricar husos de hiladoras, cajas devanadoras, máquinas de coser, etc. Las manchas provocadas ocasionalmente son fácilmente removidas mediante procedimientos convencionales de lavado utilizados en la industria textil.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde 20 l.

• TRANSFORMADOR DIELECTRICO

Lubricante con elevada constante dieléctrica. Se trata del medio aislante adecuado para ser utilizado en transformadores de tensión, interruptores u otros sistemas eléctricos que funcionen en baños de aceite.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l.

• TRAPICHE SINTÉTICO

Aceite desarrollado para reemplazar lubricantes asfálticos negros de bajo índice de viscosidad. Sugerido para lubricar grandes engranajes, ejes y cojinetes en la industria minera y del cemento.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l.

• NEUMÁTICO

Lubricante desarrollado para sistemas neumáticos en los que el aceite acompaña al aire finamente pulverizado.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l.

• ANTIOXIDANTE 2 B

Producto recomendado para la protección temporaria de piezas de acero en general, chapas laminadas, alambres y tubos (película oleosa).

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l.

• EMBUTIDO

Lubricante formulado con aditivos anticorrosivos y una base sintética, que garantiza resistencia a grandes presiones y la absorción del resbalamiento para producir el estampado.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l.

• DESENCOFRANTE

Producto preparado para ser utilizado como desencofrante de hormigón armado. Apto como aislante entre moldes de madera, hierro, o cualquier otro material.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200, balde de 20 l.

• COMPRESOR PISTÓN

Producto formulado para lubricar equipos compresores de aire a pistón hasta 100 hp.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y balde de 20 l.

• COMPRESOR ROTATIVO

Producto formulado para lubricar equipos compresores de aire rotativo.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y balde de 20 l.

• COMPRESOR SINTÉTICO

Producto sintético formulado con aditivos dispersantes, anticorrosivos, antioxidantes y antiespumantes. Ideal para ser utilizado en compresores de aire a tornillo.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y balde de 20 l.

LUBRICANTES PARA SISTEMAS HIDRÁULICOS



HIDRÁULICO BP

Lubricante mineral formulado para sistemas hidráulicos impulsados por bombas del tipo paletas. Especificaciones: ISO 32, 46, 68, 100.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l, Caja 4 x 4 l (solo ISO 68)



• HIDRÁULICO T

Lubricante mineral formulado para sistemas hidráulicos impulsados por bombas que requieran un aceite que no contenga cinc. Especificaciones: ISO 32, 46, 68, 100.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l.

• MULTIHIDRÁULICO

Lubricante mineral formulado para sistemas hidráulicos. Posee muy buena adhesividad y características antigoteo. Resiste cambios de temperaturas de trabajo.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l.

• FRIFORÍFICO

Lubricante mineral para compresores de refrigeración. Se caracteriza por tener un bajo punto de escurrimiento y mantener una estabilidad química con el gas presente. Especificaciones: ISO 68.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 200 l y 100 l, balde de 20 l.

GRASAS 

GRASA SINTECOL

Grasa bentonítica recomendada para lubricar mecanismos afectados a altas temperaturas (hasta 170° en trabajo continuo y picos de hasta 250°). Ideal para aquellos casos en los que los períodos de lubricación son largos. No tiene punto de goteo.

PRESENTACIÓN: Tambor de 180 kg, balde de 18 kg y caja de 12 x 900 g.



• GRASA DE LITIO EXTREMA PRESIÓN

Para aplicaciones que requieran una grasa que soporte grandes cargas, ya sea por presión, impacto o vibración. Se recomienda para sistemas de lubricación centralizados.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 180 kg, balde de 18 kg.

• LITIO MULTIUSO

Soporta bajas y altas temperaturas (-15° a 120°), es resistente al agua fría, no se ablanda con el trabajo y no corroe el material. Especificaciones: coloración roja y ámbar.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 180 kg, balde de 18 kg, caja de 4 x 3.6 kg, 12 x 900 g, 16 x 400 g, 24 x 125 g.

• GRASA MULTIUSO

Grasa cálcica que permite lubricar y proteger mecanismos industriales, domésticos, automotores, etc., que no requieran exigencias de extrema presión o temperatura. Especificaciones: coloración roja y ámbar.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 180 kg, balde de 18 kg, caja de 4 x 3.6 kg, 12 x 900 g, 16 x 400 g.

• GRASA ADHESIVA VERDE

Grasa cálcica de fibra larga recomendable para el engrase de chasis de automotores, maquinaria agrícola o usos similares. Se recomienda para engrasadores manuales. La temperatura de aplicación es de 5° a 60°.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 180 kg, balde de 18 kg.

• GRASA GRAFITADA

Grasa cálcica con el agregado de grafito, el cual le confiere características que la hacen apta para mecanismos con intervalos de lubricación más prolongados.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 180 kg, balde de 18 kg, caja de 4 x 3.6 kg, 24 x 125 g.

• GRASA CON S2MO

Grasa de litio aditivada con bisulfuro de molibdeno, que aporta una fina película adicional que protege y lubrica.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 180 kg, balde de 18 kg.

• GRASA COMPLEX ALUMINIO

Grasa apta para todo servicio. Es un producto hidrorrepelente y resistente a altas temperaturas. Contiene aditivos extrema presión.

PRESENTACIÓN:

Tambor de 180 kg, balde de 18 kg.

• GRASA SILICONADA TRANSPARENTE

Grasa sintética transparente. Se caracteriza por su resistencia a altas temperaturas y adherencia a las superficies, permitiendo un mayor tiempo de contacto.

PRESENTACIÓN:

Balde de 18 kg, pote de 900 g.

• GRASA ATÓXICA

Grasa mineral especialmente formulada para dar una efectiva lubricación en mecanismos que están en contacto con alimentos sólidos y líquidos.

PRESENTACIÓN:

Balde de 18 kg, pote de 900 g.

PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y VARIOS

FERCOL MULTIUSO

Producto desarrollado para la lubricación y desbloqueo de elementos, agarrotamiento de cuerdas, bisagras, tornillos ejes, etc. Así como también de cualquier sistema propenso a soldarse por formación de óxido.

PRESENTACIÓN:

Caja de 12 x 440 cc.



• SILICONA PERFUMADA

Producto especialmente diseñado para prolongar la vida útil de los materiales. No raya, no cuartea, ni deja residuos. De uso profesional, recomendado para cuero, gomas, plásticos, vinilos, etc.

PRESENTACIÓN:

Caja de 12 x 440cc (aerosol)

• ARTÍCULOS DE LIMPIEZA

Detergente, lavandina, desodorante, jabón líquido y dispenser de jabón líquido.

PRESENTACIÓN:

Bidón de 5 l.

• LIMPIADOR MULTIPROPÓSITO

Desengrasante líquido de baja alcalinidad. Ideal para la limpieza de comedores y restaurantes, el desengrase de pisos, paredes y máquinas en industrias y talleres, y el aseo de motores de vehículos livianos y pesados. Especial para la limpieza por inmersión de piezas mecanizadas.

PRESENTACIÓN:

Balde de 20 l, Caja de 4 x 4 l.

• CREMA LIMPIAMANOS

Crema limpiamanos de gran eficacia a base de solventes. No se requiere el uso de agua.

PRESENTACIÓN:

Balde de 18 kg, caja 4 x 4 kg, 12 x 900 g, 16 x 400 g.

• ABSORBENTE ECOLÓGICO

Absorbente de líquidos, grasas, aceites, combustibles, y químicos en general. De fácil y rápido secado, ignífugo, no deja manchas ni olores, y al ser de origen natural no contiene productos químicos.

PRESENTACIÓN:

Bolsa de 20 kg

• KIT ANTIDERRAME

Contiene un balde contenedor de 20 lt en color reglamentario para dicho uso absorbente Fercol y una pala para aplicar el absorbente. Se recomienda a todo comercio o industria que manipule lubricantes o combustibles tener su plan de contingencia contra derrames e incendios en donde se incluyen los puestos para tal fin. Nuestro KIT ANTIDERRAME esta diseñado especialmente para estos usos.

PRESENTACIÓN: Bolsa de 20 lt.



• INDUMENTARIA


Completa línea de ropa de trabajo de excelente calidad. Se compone de remera jersey estampada, camisa batista bordada, pantalón cargo gabardina, campera microfibra forrada, buzo de frisa, chomba de hombre y de mujer, equipo deportivo.

PRESENTACIÓN:


Taller M, L, XL, T5 (extra grande)



www.fercollubricantes.com.ar

Líneas Rotativas:
011- 5277 - 7772
 [+54.11.4940.6593](tel:+541149406593)

Parque Industrial Tecnológico (PITEC)
Calle 1236 N° 629, lote 5 y 6 - Ing. Allan
Fcio Varela - B1891 / Bs. As. - Argentina

Información y ventas:
info@fercollubricantes.com.ar
 [fercollubricantes](https://www.facebook.com/fercollubricantes)