

CATÁLOGO DIGITAL DE PRODUCTOS



■ EMPRESA

En **Home S.R.L.** llevamos más de 45 años desarrollando productos químicos y lubricantes que impulsan el rendimiento del automóvil, la industria y el trabajo diario de nuestros clientes.

Somos una empresa argentina con trayectoria, tecnología y una fuerte vocación por la calidad. Innovamos, mejoramos y evolucionamos constantemente para acompañar las necesidades del mercado con productos de alto desempeño.

Creemos en hacer las cosas bien, con ética, experiencia y un servicio cercano. **Home S.R.L.** es calidad que se nota y confianza que se elige.



www.tribunohome.com

SEGURIDAD

PRODUCTOS



LIQUIDO PARA FRENO TIPO 3 DOT 3

Fluido especialmente formulado para garantizar un frenado seguro y confiable. Resiste altas temperaturas generadas por el sistema de frenos, manteniendo un rendimiento estable incluso en condiciones exigentes.

Su formulación con materias primas importadas protege los componentes del sistema, previene la corrosión de metales y evita deformaciones en cubetas y sellos.

Punto de ebullición: hasta 230 °C

ESPECIFICACIONES: IRAM AITA 6H3



LIQUIDO PARA FRENO TIPO 4 DOT 4

Fluido sintético de calidad superior al DOT 3. Es utilizado en unidades que son operadas en trabajos severos.

Punto De Ebullición: Mínimo Hasta 260°

ESPECIFICACIONES: IRAM AITA 6H4



LIQUIDO PARA FRENO TIPO 5 DOT 5 PREMIUN

Fluido para sistemas hidráulicos de frenos y embragues, se puede mezclar únicamente con líquidos normalizados de calidad superior.



REFRIGERANTES

PRODUCTOS

Es un producto formulado para sistemas de enfriamiento de motores. En invierno evita la congelación del agua del sistema de refrigeración, mientras que en verano absorbe el calor que le transfiere el motor. Evita la formación de óxido y elimina el sarro. Además posee propiedades de inhibidor de corrosión. No cristaliza las conexiones de goma.

ORGÁNICOS

Refrigerante Anticongelante Anticorrosivo TIPO A Long life TRIBUNO es una avanzada fórmula universal para todos los autos y modelos, ya sean nafteros o diésel. Están diseñados con aditivos orgánicos de última generación especialmente recomendados para vehículos modernos, con motores de aluminio y aleaciones y sistemas de refrigeración más exigentes. Sus principales características son:

Protección más duradera y localizada contra la corrosión.

No genera depósitos ni sedimentos.

Mantiene el sistema más limpio.

Mejor transferencia de calor.

LISTO PARA USAR

MODO DE USO :

Espere a que el motor esté frío y coloque el producto en elreceptáculo de su vehículo.
NO AGREGAR AGUA



CONCENTRADO

MODO DE USO :

- 1) Deje que el motor se enfríe, vaciar completamente el sistema y enjuagarlo.
- 2) Los líquidos refrigerantes, anticongelantes, anticorrosivos, de los tipo A (concentrado) deben utilizarse diluidos con agua desmineralizada, desionizada o destilada, en la proporción recomendada por el fabricante del vehículo, o en su defecto, diluidos al 50% 5% (v/v).
Ver tabla en el dorso de la etiqueta



REFRIGERANTES

PRODUCTOS

INORGÁNICOS

REFRIGERANTE - ANTICONGELANTE - ANTICORROSIVO TIPO A

MODO DE USO : Se aplica según la tabla que lleva impresa en su envase.



ADITIVO PARA INHIBIDOR DE CORROSIÓN- CONCENTRADO

Potente base concentrada que al mezclarse con el agua evita el deterioro de los componentes del sistema de refrigeración, limpiando los conductos por donde circula la misma. Es aplicable a todos los vehículos.

Elegí el color de acuerdo a la descripción de tu motor:
Azul, Verde, Amarillo o Rosa.

MODO DE USO : Aplicar todo el contenido del envase directamente en el receptáculo del radiador y se disolverá en el agua del mismo.



AGUA CON INHIBIDOR DE CORROSIÓN

Es una solución diseñada específicamente para evitar la corrosión del motor, evitando el daño de los componentes del sistema de refrigeración.

Elegí el color de acuerdo a la descripción de tu motor:
Azul, Verde, Amarillo o Rosa.

MODO DE USO : Es una fórmula lista para usar. Aplicar todo el contenido del envase directamente en el receptáculo del radiador hasta el nivel correspondiente.



AGUA DESMINERALIZADA

Agua purificada químicamente: libre de sales minerales, calcio, magnesio y metales pesados.

Evita la formación de sarro, incrustaciones y depósitos calcáreos en sistemas automotrices.

Es el complemento ideal para diluir refrigerantes concentrados y para el mantenimiento de baterías.



LUBRICANTES DE MOTOS

PRODUCTOS

ACEITE 20W50

Lubricante multigrado mineral diseñado para motores nafteros y diésel livianos.

Su viscosidad 20W50 brinda excelente protección en motores con alto kilometraje o que operan a temperaturas elevadas, formando una película lubricante resistente que reduce el desgaste y el consumo de aceite.

Ideal para vehículos de uso diario y motores con mayor holgura interna.



ACEITE 15W40

Lubricante multigrado formulado para motores nafteros y diésel, especialmente recomendado para vehículos utilitarios y motores de trabajo.

Su viscosidad 15W40 ofrece una excelente protección en arranque en frío y una película lubricante estable a altas temperaturas, reduciendo el desgaste y prolongando la vida útil del motor.

Ideal para motores con kilometraje medio o alto y condiciones de uso exigentes.



ACEITE 10W50

Lubricante multigrado de mayor rendimiento, recomendado para motores de exigencia media y alta.

Su graduación 10W50 facilita el arranque en frío y mantiene una excelente estabilidad térmica a altas temperaturas, asegurando lubricación constante y protección superior contra el desgaste.

Ideal para motores modernos o sometidos a uso intensivo.



ACEITE CENTRIFUGO T20

Producto diseñado para lubricación antidesgaste para cajas de velocidades y embragues centrífugos de motocicletas, scooters y ciclomotores de pequeña cilindrada.

En su formulación posee aditivos anticorrosivos, antioxidantes y antiespumantes.



LUBRICANTE PARA CADENA DE MOTOS

Es un fluido lubricante de características anti-goteo y adherentes. Es repelente de humedad, brinda una excelente barrera química contra las distintas sustancias abrasivas que producen inconvenientes a la cadena.

Es aplicable en todo tipo de cadena.

Por ejemplo: Motosierra, ciclomotores, bicicletas y motocicletas,



LUBRICANTES DE MOTOS

PRODUCTOS

ACEITE 2T

Es un producto desarrollado para ser empleado en motores de 2 tiempos: a nafta, refrigerados a aire, lubricados por mezcla combustible o aceite. Evita los depósitos carbonosos y proporciona un correcto funcionamiento, arranque instantáneo, generando una menor emisión de humo. Posee gran poder anti desgaste e inhibidor de formación de barnices en aros, lumbreras, escapes y el empaste de bujías.



LUBRICANTE DE SUSPENSION 5W

Aceite hidráulico para horquillas y amortiguadores de motocicletas y scooters. Es adecuada para uso deportivo y urbano. Por su formulación, libera las burbujas de aire que se producen en los sistemas de amortiguación, manteniendo siempre un comportamiento homogéneo y suave dentro de un amplio rango de temperaturas.



LUBRICANTES DE AUTOS

PRODUCTOS

ATF-A (HIDRAMATIC)

Aceite de alto índice de viscosidad con aditivos que lo hacen aptos para ser utilizados en cajas de transmisión automáticas tipo HIDRAMATIC y POWER GLIDE.

Producto recomendado para compensadores, variadores y acoplamientos

MODO DE USO : Aplicar directamente en el receptáculo del motor.



SAE 80W90 / SAE 85W140

Productos de formulación moderna recomendados para ser empleados en cajas de cambio y transmisiones, automotrices mecánicas, diferenciales, equipos agrícolas, vehículos de carga, de pasajeros, etc.



LUBRICANTES DE AUTOS

PRODUCTOS

ATF PLUS

El Fluido para transmisión automática es un aceite lubricante para vehículos que requieran líquidos de tipo DEXRON II, DEXRON III y MERCON. NO debe utilizarse en modelos GENERAL MOTOR del 2005 en adelante, como así tampoco en modelos FORD posteriores al 2006. Tiene una perfecta resistencia al desgaste, oxidación, sedimentación y a la formación de barnices. Un correcto funcionamiento en altas temperaturas como en bajas (hasta -40°). Evita y protege contra posibles vibraciones.



SAE SUPER 250

Aceites minerales puros seleccionados de alta calidad con el agregado de agentes antiherrumbre y antioxidantes que pueden ser empleados en engranajes donde no se requiera características de extrema presión.

NO SE LO RECOMIENDA PARA ENGRANAJES HIPOIDALES.
ESPECIFICACIONES: GL-1



SAE 90, SAE 140

Aceites minerales puros seleccionados de alta calidad con el agregado de agentes antiherrumbre y antioxidantes que pueden ser empleados en engranajes donde no se requiera características de extrema presión.

NO SE LO RECOMIENDA PARA ENGRANAJES HIPOIDALES.
ESPECIFICACIONES: GL-1



SAE 75w-80 SEMISINTÉTICO (Extrema Presión)

Lubricante semisintético de extrema presión tipo SHP (SUPER HIGH PERFORMANCE) PARA CAJAS DE VELOCIDADES FUERTEMENTE EXIGIDAS.

Este grado ha sido concebido para vehículos equipados con cajas de cambios denominadas JB, JC, JH Y JR y está particularmente recomendado para aquellos con cajas de cambios denominadas "PK".

Este FLUIDO SEMISINTÉTICO TRIBUNO para cajas y diferencial, asegura por sus propiedades períodos de recambio largos.

NIVEL APL, GL4 Y GL5



LUBRICANTES DE AUTOS

PRODUCTOS

SAE 75w-90 SINTÉTICO (Extrema Presión)

Aceite totalmente sintético, destinado a la lubricación de cajas de cambio y puentes de transmisión sometidos a temperaturas muy elevadas y prolongados períodos entre cambio.

Su formulación específica le confiere propiedades que permiten disminuir la fricción de las piezas en movimiento y reducir así el consumo de combustible



ADITIVOS

PRODUCTOS

ADITIVO ANTIFRICCIÓN

A base de disulfuro de molibdeno. Reduce y protege el desgaste en el arranque en frío y en condiciones extremas de trabajo a la vez de reducir el consumo de combustible. Se puede agregar el contenido del envase en el cárter del motor cada 4 litros de aceite.



ADITIVO ANTIDESGASTE "EP"

Es un aditivo que contiene disulfuro de molibdeno que tiene la propiedad de extrema presión, que le permite trabajar perfectamente donde se requiere un lubricante. Soporta bien el uso exigente al que son sometidos los engranajes, tanto automotriz de carga e industrial, por tal característica evita el ruido y el desgaste, además de disminuir la temperatura y prolongar la vida de las piezas metálicas.



ADITIVOS

PRODUCTOS

MAXIMA COMPRESION

Elevador del índice de viscosidad en aceites del motor). Este producto es la combinación de varios componentes químicos, que le dan propiedades de reducir el consumo del aceite. Al aumentar la viscosidad, deja una película lubricante en el arranque en frío y reduce el desgaste. A altas temperaturas disminuye la fricción.

MODO DE USO : la medida de 350 cm³ equivale para agregar en cada cambio de aceite.
En motores de alto consumo, agregar el doble.



COSMÉTICA AUTOMOTRIZ

PRODUCTOS

REGISTRADOS EN ANMAT

SILICONA MULTISUPERFICIE

Es un líquido concentrado que forma una película protectora brillante, impermeabilizando la zona y dejando un agradable aroma que dura por horas. Posee innumerables aplicaciones tanto en el automóvil como en la industria y el hogar. Por ejemplo, puedes aplicarlo en tableros, paneles de puertas, muebles, gomas y más.

MODO DE USO : En superficies muy sucias, se debe limpiar la zona previamente y luego aplicar una pequeña cantidad de producto con una esponja o paño.



SILICONA PERFUMADA EN AEROSOL

Lubricante protector que forma una película que protege, lubrica y repele la humedad, ayudando a conservar y mejorar la apariencia de distintas superficies.

Su fórmula en spray permite una aplicación rápida y práctica, llegando fácilmente a zonas difíciles.

Elegí la fragancia que más de guste: Vainilla, Raisins (uva), Marina, Limón y Manzana Verde.

Se puede utilizar en tableros, paneles de puertas, asientos, muebles, gomas, cerraduras y más.

MODO DE USO : Limpiar la zona previamente y rociar a una distancia de 20 cm distribuyendo el producto con un paño limpio.



COSMÉTICA AUTOMOTRIZ

PRODUCTOS REGISTRADOS EN ANMAT

CERA MULTICOLOR

Cera abrillantadora formulada con compuestos siliconados que restaura el brillo de superficies deterioradas, brindando protección contra el sol y la humedad.

No contiene abrasivos, por lo que es segura para todo tipo de pinturas y superficies delicadas. Ideal para devolver brillo, protección y mejor apariencia a distintas superficies del hogar y del automóvil.

MODO DE USO : En superficies muy sucias, se debe limpiar la zona previamente y luego aplicar una pequeña cantidad de producto con una esponja o paño.



AROMATIZADOR

Producto especialmente formulado para eliminar malos olores y brindar una fragancia fresca y duradera.

Perfuma de manera inmediata el interior del vehículo o cualquier ambiente, dejando una sensación de limpieza y bienestar.

Ideal para utilizar en autos, oficinas, hogares o espacios cerrados. Elegí entre las exquisitas fragancias: Nuit, pluie, Raisins (uva), Jolie y Magie.

MODO DE USO : Pulverizar una pequeña cantidad en el ambiente o sobre alfombras y tapizados para lograr una aromatización rápida y efectiva



ESPUMA LIMPIADORA MULTISUPERFICIE

Producto especialmente formulado para limpiar en profundidad tapizados y alfombras, eliminando suciedad, manchas y residuos acumulados.

Su fórmula no decolora ni daña las telas, permitiendo recuperar la apariencia original de las superficies.

MODO DE USO : Aplicar el producto sobre la superficie, frotar suavemente con un cepillo o paño húmedo y retirar el excedente.



COSMÉTICA AUTOMOTRIZ

PRODUCTOS REGISTRADOS EN ANMAT

REVITALIZADOR DE NEGROS

Producto especialmente formulado para restaurar el brillo y mejorar la apariencia de superficies de goma, ayudando a protegerlas del desgaste y las condiciones ambientales. Realza el color natural y deja un acabado limpio y renovado. Ideal para el uso en cubiertas de automóvil, alfombras, burletes y otras superficies de goma.

MODO DE USO : Una vez limpia la zona, se debe aplicar el producto con una esponja o paño.



LAVALUSTRE

Solución espumosa de gran poder de limpieza, diseñada para remover suciedad, polvo y residuos del camino sin dañar la superficie del vehículo. Gracias a su formulación, no altera ni ataca la pintura de la carrocería, permitiendo una limpieza segura y eficaz.

MODO DE USO : Diluir 100 cm³ de líquido Lava lustre en 20 litros de agua. Aplicar sobre la superficie y luego enjuagar con abundante agua.



ADITIVO LÍQUIDO PARA PARABRISAS

Aditivo limpiador concentrado diseñado para eliminar insectos, tierra y suciedad adherida al parabrisas, mejorando la visibilidad durante la conducción. Su fórmula también aporta propiedades anticongelantes, ayudando a mantener el sistema de lavado en óptimas condiciones.

MODO DE USO : Diluir el producto en agua desmineralizada y colocarlo en el depósito del vehículo del auto



ADITIVO LÍQUIDO PARA PARABRISAS - Listo para usar

Fórmula lista para usar diseñada para aplicar directamente en el depósito del vehículo. Su fórmula lista para usar permite una aplicación rápida sin necesidad de dilución.



COSMÉTICA AUTOMOTRIZ

PRODUCTOS

REGISTRADOS EN ANMAT

PASTA DESENGRASANTE

Producto formulado para eliminar eficazmente todo tipo de grasitud adherida, ideal tanto para tareas de limpieza en distintos procesos industriales como también en el hogar. Limpia en profundidad dejando un agradable aroma cítrico, facilitando el mantenimiento de equipos y superficies de



PASTA DESENGRASANTE CON ABRASIVO

Su fórmula combina un potente desengrasante no iónico con abrasivo mineral, permitiendo una limpieza profunda incluso en superficies con residuos difíciles.

MODO DE USO : Aplicar en la superficie a limpiar, se puede ayudar con un paño limpio. No requiere enjuague.



DESENGRASANTE DE MOTORES

Líquido limpiador de alto poder desengrasante que emulsiona y solubiliza distintos tipos de suciedad como tierra, aceite y grasa.

Su fórmula permite una limpieza eficaz sin atacar gomas, plásticos ni pinturas, siendo ideal para múltiples aplicaciones.



DESCONGELANTE Y DESEMPAÑADOR DE PARABRISAS

Líquido limpiador especialmente formulado para eliminar la escarcha y el empañado de los cristales en pocos segundos, mejorando la visibilidad y la seguridad al conducir.

Actúa rápidamente sobre el parabrisas, facilitando la limpieza en condiciones de frío o humedad.

MODO DE USO : Aplicar directamente sobre el cristal y accionar los limpiaparabrisas o retirar con un paño limpio.



GRASAS

PRODUCTOS

GRASA MULTIUSO

Grasa lubricante formulada con jabón espesante a base de calcio recomendada para el engrase general de chasis de automotores, máquinas agrícolas, neumáticas y/o manuales.

Por su alto poder de adhesión, puede ser aplicada en la industria en general, en condiciones de trabajo moderadas donde la temperatura no supere los 40°C.



GRASA VASELINADA

Grasa elaborada a base de jabón de calcio y aceite mineral refinado de alta calidad con gran resistencia y muy buena adherencia.

Está formulada especialmente para lubricación de guías de ascensores y para su mantenimiento en general.



GRASA TERMORESISTENTE EP

Esta grasa se elabora con jabones de litio que le confieren calidades de resistencia a las altas temperaturas y resistencia al agua. Lubrica todo tipo de rulemanes.

Resistente al agua fría, temperatura mínima -20 C y máxima 180 C, grado NLGZ.



GRASA FIBROSA

Grasa lubricante recomendada para rodamientos que trabajan bajo condiciones severas en temperaturas superiores a los 110°C, pero en ambientes secos ya que el agua o la humedad la descompone.

APLICACIÓN: En rodamientos de ruedas de automotores y en máquinas agrícolas o viales.



GRASAS

PRODUCTOS

GRASA SINTÉTICA

Utilizada en la industria donde se debe efectuar lubricaciones más prolongadas de lo común, como en rulemanes, bujes y articulaciones. La zona a lubricar debe encontrarse limpia y seca a los efectos de evitar la contaminación de la misma con otros tipos de grasas y aceites.

Resiste el agua fría y productos químicos. Temperatura mínima -10°C y máxima 250°C GRADO NLG12



GRASA GRAFITADA

Producto formulado a base de grafito para aplicar en zonas incómodas donde la lubricación debe hacerse más espaciada.

Repele el agua.

Especialmente diseñada para lubricar robinetes y caños de gas.



GRASA HOMOCINETICA (MOLY R2)

Es una grasa de litio con disulfuro de molibdeno, de muy alta performance para aplicaciones donde se requiere una excelente adhesividad, resistencia al agua, estabilidad al trabajo y buen desempeño en altas temperaturas.

Diseñada para lubricaciones automáticas, agro, minería y otras industrias sujetas a las más severas condiciones de servicio.

Por ejemplo, rodamientos, bujes, uniones, pasadores, suspensión, engranajes, ejes acanalados de toma de fuerza y transmisiones homocinéticas, entre otras.



GRASAS

PRODUCTOS

GRASA DE LITIO

Grasa elaborada a base de jabones de litio con gran resistencia a las altas temperaturas y al agua. Es de gran lubricidad y sus características EP la hacen aptas para los engrases generales.

Aplicación: En rodamientos de ruedas de automotores y en máquinas agrícolas o viales.



GRASA SILICONADA TRANSPARENTE

Es una grasa a base de aceite de siliconas y de cargas inertes. Puede aplicarse como material de protección contra la humedad de las aislaciones de los equipos eléctricos. Recomendado para cables, conectores de cables, bornes de batería y porta lámparas. Es resistente a agentes químicos, conserva propiedades dieléctricas; Puede ser utilizado entre los -40°C y + 200°C.



GRASA SILICONADA ESPECIAL PARA SERVOS

La grasa siliconada blanca para servos es un lubricante espeso y repelente al agua, diseñado para proteger y suavizar el movimiento en engranajes de plástico, metal y componentes de radio control (RC).

Reduce la fricción, previene la corrosión y soporta temperaturas extremas sin degradarse.



AUXILIARES

PRODUCTOS

LUBRICANTE MULTIUSO - AFLOJATUERCAS

Lubricante multipropósito que penetra, lubrica y protege las superficies metálicas, ayudando a aflojar piezas trabadas y disolver el óxido en sistemas de fijación.

Reduce la fricción, protege contra la corrosión y prolonga la vida útil de mecanismos y máquinas.

Ideal para: Cerraduras y bisagras, Reels y mecanismos metálicos, Herramientas y maquinaria en general.

MODO DE USO : Aplicar directamente sobre la pieza o mecanismo a lubricar y dejar actuar para facilitar la penetración y protección.



SOLUCIÓN DE UREA

Solución especialmente desarrollada para motores diésel de tecnología Euro 5 y Euro 6, que ayuda a optimizar el funcionamiento del sistema y mejorar el rendimiento del motor. Contribuye a reducir las emisiones contaminantes, favoreciendo un funcionamiento más eficiente y colaborando con el cuidado del medioambiente.

MODO DE USO : Colocar el producto en el depósito correspondiente del sistema del vehículo según las indicaciones del fabricante.



LIMPIA CUERPO DE MARIPOSA

Producto especialmente formulado para remover suciedad adherida, residuos de aceite y depósitos carbonizados en piezas del motor. Aplicable en carburadores EGR, cuerpo de mariposas, tapas de cilindros, asientos de válvulas y toda superficie expuesta a suciedades de gran agarre.

Su fórmula de alta pureza permite una evaporación controlada, limpiando eficazmente sin atacar partes plásticas ni componentes delicados.

MODO DE USO : Aplique directamente desde el aerosol con o sin prolongador sobre la zona a limpiar, puede ayudarse con un pincel o hisopo.



AUXILIARES

PRODUCTOS

LIMPIA CONTACTOS ELÉCTRICOS

Poderoso limpiador de contactos eléctricos de baja, media y alta tensión. Diseñado con una eficaz fórmula en aerosol para uso en electrónica, audio, computación, video, electro control, electro medicina y mecanismos de precisión, entre otros.

Formulado con alto grado de pureza en sus componentes, genera una evaporación rápida sin residuos. No ataca plásticos normalizados.

MODO DE USO : Pulverizar en forma intermitente desde una distancia de 15 cm. Utilizar el prolongador en lugares inaccesibles. Esperar hasta su total evaporación antes de encender el equipo si hay riesgo de arco voltaico o salto de chispa.



LIMPIADOR DE INYECTORES

Líquido especialmente formulado para limpiar el sistema de inyección y remover depósitos generados por el uso del combustible. Permite una rápida respuesta del motor ante distintas variaciones de marcha, mejorando el rendimiento y ayudando a reducir las emisiones de gases.

MODO DE USO : Aplicar directamente en el sistema de inyección o agregar en el tanque de combustible según el tipo de aplicación.



LIMPIA CARBURADOR

Producto desarrollado para la limpieza profunda de carburadores y piezas del sistema de alimentación. Elimina la película resinosa generada por la nafta y los residuos adheridos en los orificios del carburador. Gracias a su combinación de solventes y descarbonizantes, limpia sin atacar metales, plásticos o gomas.

MODO DE USO : Colocar el producto en un recipiente y sumergir la pieza que se desea limpiar. También puede aplicarse directamente sobre la superficie.



PEGA JUNTA

Sellador formulado para el sellado de juntas y superficies sometidas a altas temperaturas. Especialmente indicado para juntas de motor, actuando como sellador en baños de agua y aceite. Permite corregir la posición de la junta una vez aplicada hasta lograr el ajuste adecuado, sin generar pérdidas.

MODO DE USO : Limpiar previamente las superficies. Aplicar el adhesivo y unir las piezas presionando hasta lograr la reparación deseada.



AUXILIARES

PRODUCTOS

PASTA ESMERIL

Producto abrasivo utilizado para esmerilar válvulas de motores, herramientas y superficies metálicas. Permite lograr un ajuste perfecto entre las piezas mediante un pulido controlado. Disponible en granulometrías gruesa y fina para diferentes etapas del trabajo.

MODO DE USO : Aplicar la pasta sobre la válvula o superficie a trabajar y realizar el esmerilado hasta obtener el ajuste perfecto.



LIMPIA RADIADOR

Producto formulado para eliminar suciedad, sedimentos y residuos acumulados dentro del circuito de refrigeración. Limpia todo el sistema por donde circula el agua sin modificar ni dañar los componentes, como bomba de agua, juntas o mangueras, ayudando a mantener el sistema en óptimas condiciones.

MODO DE USO : Con el motor frío, abrir la tapa del radiador o del depósito del sistema de refrigeración y agregar el limpia radiador. Encender el motor y dejarlo funcionar durante 10 a 15 minutos para que el producto circule por todo el sistema. Luego apagar el motor, dejar enfriar y drenar el líquido del sistema. Finalmente, enjuagar con agua limpia y volver a cargar con refrigerante o mezcla de refrigerante y agua desmineralizada.



SELLADOR PARA ALTAS TEMPERATURAS

Sellador especialmente formulado para soportar altas temperaturas. Ideal para reparaciones en salamandras, caños de escape, estufas y otras superficies expuestas al calor. Proporciona un sellado resistente y duradero en zonas sometidas a temperaturas elevadas.

MODO DE USO : Limpiar previamente la superficie, aplicar el producto y dejar secar entre 12 y 24 horas.



AUXILIARES

PRODUCTOS

PASTA ESMERIL

Producto abrasivo utilizado para esmerilar válvulas de motores, herramientas y superficies metálicas. Permite lograr un ajuste perfecto entre las piezas mediante un pulido controlado. Disponible en granulometrías gruesa y fina para diferentes etapas del trabajo.

MODO DE USO : Aplicar la pasta sobre la válvula o superficie a trabajar y realizar el esmerilado hasta obtener el ajuste perfecto.



LIMPIA RADIADOR

Producto formulado para eliminar suciedad, sedimentos y residuos acumulados dentro del circuito de refrigeración. Limpia todo el sistema por donde circula el agua sin modificar ni dañar los componentes, como bomba de agua, juntas o mangueras, ayudando a mantener el sistema en óptimas condiciones.

MODO DE USO : Con el motor frío, abrir la tapa del radiador o del depósito del sistema de refrigeración y agregar el limpia radiador. Encender el motor y dejarlo funcionar durante 10 a 15 minutos para que el producto circule por todo el sistema. Luego apagar el motor, dejar enfriar y drenar el líquido del sistema. Finalmente, enjuagar con agua limpia y volver a cargar con refrigerante o mezcla de refrigerante y agua desmineralizada.



SELLADOR PARA ALTAS TEMPERATURAS

Sellador especialmente formulado para soportar altas temperaturas. Ideal para reparaciones en salamandras, caños de escape, estufas y otras superficies expuestas al calor. Proporciona un sellado resistente y duradero en zonas sometidas a temperaturas elevadas.

MODO DE USO : Limpiar previamente la superficie, aplicar el producto y dejar secar entre 12 y 24 horas.



METALMECANICA

PRODUCTOS

SOLUCIÓN LUBRICANTE SILICONADO

Lubricante especialmente formulado para facilitar el armado de uniones deslizantes, permitiendo un ensamblado más simple y seguro.

Es ideal para la instalación de caños, accesorios y conexiones con aro de goma, reduciendo la fricción y evitando daños en las piezas durante el montaje.

MODO DE USO : Limpiar previamente los extremos a unir. Agitar bien el producto y aplicar sobre la zona a lubricar antes de realizar el ensamblado.



FLUIDO DE CORTE ULTRA-MET

Fluido de corte especialmente diseñado para operaciones de mecanizado y corte en metales, como fresado, perforado o roscado.

Su fórmula con aditivos de extrema presión mejora el rendimiento de las herramientas y facilita el trabajo sobre distintos metales.

MODO DE USO : Agitar antes de usar y aplicar directamente sobre la zona a lubricar o sobre la herramienta durante el proceso de mecanizado.



PASTA LUBRICANTE ULTRA-MEC

Pasta lubricante especialmente desarrollada para trabajos de roscado y mecanizado en metales ferrosos y no ferrosos. Reduce la fricción durante el proceso, facilitando el corte y prolongando la vida útil de las herramientas.



FLUIDO DE CORTE ULTRA-CORT

Fluido de corte formulado para trabajos automáticos de alta velocidad, actuando como refrigerante y lubricante durante el mecanizado.

Permite mejorar la precisión del trabajo y proteger las herramientas en procesos como roscado, perforado o estampado.

MODO DE USO : Agitar antes de usar y aplicar directamente sobre la zona a lubricar durante el proceso de mecanizado.



METALMECANICA

PRODUCTOS

DESMOLDANTE SILICONADO

Producto especialmente formulado para facilitar el desmolde de piezas inyectadas, evitando que el material se adhiera a los moldes.

Permite un desmolde rápido y limpio en procesos industriales, siendo compatible con plásticos, goma natural y sintética, y metales livianos.

MODO DE USO : Agitar antes de usar y aplicar una capa uniforme sobre el molde antes del proceso de inyección o moldeo.



FLUIDO SINTETICO

Fluido refrigerante y lubricante desarrollado para procesos de mecanizado, reemplazando las emulsiones de aceite mineral en agua.

Su formulación mejora la lubricación, reduce la fricción y facilita la disipación del calor, optimizando el rendimiento de las herramientas.

MODO DE USO : Diluir el producto en agua en una concentración del 2% al 5%, según el tipo de trabajo a realizar.



ACEITE SOLUBLE

Aceite emulsionable diseñado para mejorar la lubricación y refrigeración durante procesos de mecanizado, permitiendo una eficiente transferencia del calor generado por la fricción. Su formulación con aditivos biocidas y anticorrosivos protege las piezas mecanizadas y las máquinas, evitando la formación de bacterias y corrosión.

MODO DE USO : Diluir el producto en agua según el tipo de trabajo y aplicar la emulsión resultante sobre la zona de mecanizado.



HOGAR

PRODUCTOS

ACEITE LUBRICANTE (CON SILICONAS)

Lubricante que limpia, penetra y desincrusta piezas trabadas u oxidadas, facilitando el movimiento de mecanismos. Forma una película protectora que protege contra la corrosión y la humedad, siendo también útil para la protección de equipos electrónicos.

MODO DE USO : Aplicar directamente sobre la pieza o mecanismo a lubricar y dejar actuar para facilitar la penetración y protección.



LUBRICANTE SECO EN POLVO

Lubricante seco a base de grafito, diseñado para reducir la fricción sin dejar residuos grasos. Permite una lubricación limpia y duradera en mecanismos que requieren movimiento suave sin acumulación de polvo o suciedad. Ideal para Cerraduras, burletes, cerrojos y mecanismos de precisión.

MODO DE USO : Aplicar una pequeña cantidad en la zona a lubricar y accionar el mecanismo para distribuir el producto.



LUBRICANTE CASERO

Aceite lubricante de uso múltiple para el hogar, ideal para lubricar y proteger diferentes tipos de mecanismos y herramientas. Ayuda a reducir la fricción, eliminar ruidos y prolongar la vida útil de equipos manuales o eléctricos. Ideal para bisagras y cerraduras, Herramientas manuales, Máquinas y equipos domésticos

MODO DE USO : Aplicar unas gotas sobre la zona a lubricar y accionar el mecanismo para distribuir el producto.





www.tribunohome.com

TRIBUNO