



GUIA DE PRODUCTOS

DISTRIBUIDO POR:



ECO-102

ADITIVO LIMPIADOR FUEL INJECTION



Descripción

Aditivo que ayuda en la limpieza de los inyectores y sistemas de combustible. Sus activos detergentes y dispersantes evitan la formación de depósitos.

Entre sus características destacan:

- Ofrece un mantenimiento preventivo de la limpieza de los inyectores.
- Controla la oxidación y corrosión del sistema de distribución de la gasolina.
- Reduce el cascabeleo.
- No daña al sensor de oxígeno ni al convertidor catalítico.
- Para uso exclusivo en motores de gasolina.
- Trata hasta 45 litros de combustible.



ECO-102-0

AUMENTADOR DE OCTANAJE



Descripción

Producto de uso continuo formulado con aditivos que incrementan el número de octanos en gasolinas sin plomo de acuerdo a los métodos estándar ASTM D-2699 y D-2700.

Entre sus características destacan:

- Mejora el rendimiento del combustible.
- Reduce las emisiones contaminantes.
- Mejora la aceleración y aumenta la potencia.
- No daña al sensor de oxígeno ni al convertidor catalítico.
- Trata hasta 45 litros de combustible.



ECO-103

LIMPIADOR LÍQUIDO PARA INYECTORES



Descripción

Formulado para la limpieza de inyectores de los automóviles fuel injection sin necesidad de desmontarlos del riel.

Únicos en el mercado cuyo contenido asegura la limpieza efectiva de autos de 4, 6 y 8 cilindros.

Producto especialmente diseñado para usarse en los equipos de "BOYA".

Entre sus características destacan:

- Su fórmula a base de dispersores proporciona una rápida y eficaz limpieza de los inyectores.
- Limpia en minutos inyectores obstruidos con resinas y parafinas que hacen deficiente el paso del combustible.
- Permite una marcha estable en ralentí.
- Economiza combustible y baja los índices de emisiones contaminantes.
- Contiene aditivos que facilitan la combustión del producto.
- Incrementa la potencia del motor al aumentar la eficiencia de la combustión.



ECO-104, ECO-104-P

ARRANCADOR



Descripción

Arranca al instante todo tipo de motores a gasolina ó diesel.

Ideal para climas fríos o cuando existe dificultad al poner en marcha el motor.

Entre sus características destacan:

- Evita sobrecalentamiento en el motor de arranque (marcha) al facilitarse un arranque rápido.
- Evita el excesivo consumo de corriente, lo que prolonga la vida del acumulador.
- Excelente funcionamiento a cualquier temperatura.
- Presentación de 400 ml y 610 ml.



ECO-105, ECO-105-P

LIMPIADOR DE CARBURADORES EN AEROSOL



Descripción

Limpia en cuestión de minutos las superficies del carburador así como partes metálicas eliminando aceite pegado, suciedad adherida, gomosidades, barniz y carbón sin necesidad de desmontarlo.

Limpia las partes móviles y articulaciones del varillaje evitando que se peguen o se traben.

Entre sus características destacan:

- Rápida evaporación del producto.
- Práctico sistema de aplicación para introducirse en zonas específicas impidiendo invadir zonas no deseadas.
- Presentación de 400 ml y 530 ml.



ECO-106, ECO-106-L

LIQUIDO PARA FRENOS DOT3-LF3



Descripción

El Líquido para Frenos ECO-106 es un producto elaborado a base de componentes de la más alta calidad, diseñado para cumplir con las más estrictas normas de calidad y seguridad en sistemas de frenado.

Ideal para sistemas de disco y tambor, incluyendo sistemas A.B.S.

Cumple con las especificaciones LF3 de la norma para frenos hidráulicos NOM-113-SCFI-1995.

Entre sus características destacan:

- Resiste altas temperaturas de ebullición y congelamiento.
- Su alta densidad lo hace resistente a la retención de humedad del sistema.
- Baja acción en la captura de burbujas de aire.
- Es compatible con otros líquidos de frenos DOT 3 / LF3.
- Presentación de 280 ml y 1 L.



ECO-107

LIMPIADOR AEROSOL PARA INYECTORES

Descripción

Formulado para la limpieza de inyectores de los automóviles fuel injection sin necesidad de desmontarlos del riel. Únicos en el mercado cuyo contenido asegura la limpieza efectiva de autos de 4, 6 y 8 cilindros.

Producto especialmente diseñado para usarse en los equipos de "BOYA".

Entre sus características destacan:

- Su fórmula a base de dispersores proporciona una rápida y eficaz limpieza de los inyectores.
- Limpia en minutos inyectores obstruidos con resinas y parafinas que hacen deficiente el paso del combustible.
- Permite una marcha estable en ralentí.
- Economiza combustible y baja los índices de emisiones contaminantes.
- Contiene aditivos que facilitan la combustión del producto.
- Incrementa la potencia del motor al aumentar la eficiencia de la combustión.



ECO-108

LAV. INTERNO DE MOTOR/MOTOR FLUSH



Descripción

Producto para la limpieza del motor en 5 minutos.

Contiene un dispersante sin cenizas que mantiene en suspensión los lodos y evita la reposición de los mismos en el sistema permitiendo la eliminación y dejando el motor limpio.

Entre sus características destacan:

- Aplicación sencilla y en corto tiempo.
- Remueve las impurezas de carbón y hollín incrustado en las paredes de cilindros, válvulas y conductos de lubricación.
- Previene el desgaste del motor debido a impurezas o sedimentos no deseados.
- Ideal para vehículos de 4 a 6 cilindros.



ECO-109

DESENGRASANTE PARA MOTORES



Descripción

Novedoso producto de fórmula Biodegradable que facilita la limpieza del motor, aportando brillo y protección en las partes plásticas del mismo.

Entre sus características destacan:

- No reseca ni maltrata las mangueras
- No provoca daños o deficiencias al motor.
- Útil también para limpiar zonas donde se acumula suciedad.
- Presentación 540 ml de y Bidón de 20 litros



ECO-110

LIMPIADOR CUERPO DE ACELERACIÓN

Descripción

Remueve fácilmente gomosidades, parafinas, aceite pegado y carbón del cuerpo de aceleración en motores fuel injection.

Limpia al instante sin remojar la válvula bypass, IAC, motor AIS y los sensores con termistor expuesto al flujo de aire.

Entre sus características destacan:

- Rápida evaporación.
- Práctica aplicación gracias a su tubo de extensión que le permite acceder a espacios reducidos y zonas específicas.



ECO-111

LIMPIADOR PARA SISTEMA DE FRENOS

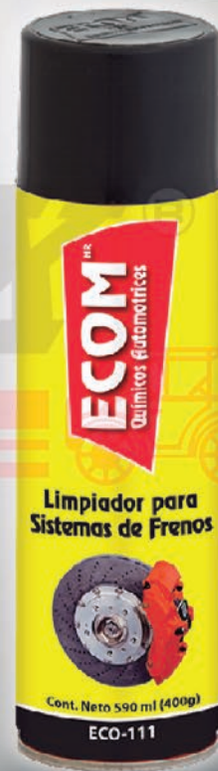
Descripción

La limpieza efectiva del ECO-111 remueve grasa, aceite, residuos de fluido de frenos y otros contaminantes adheridos a los ensambles de las balatas, discos convenciones y sistemas A.B.S. Su exclusiva fórmula garantiza la eliminación de los contaminantes acumulados en los puntos de alta fricción que causan la cristalización de las balatas y pastillas.

Limpia tambores, terminales, chicotes, resortes y cilindros del sistema de frenos.

Entre sus características destacan:

- Rápida evaporación.
- No deja residuos gomosos.
- Puede aplicarse en las partes de los frenos desensamblados o directamente al sistema montado en la unidad.
- Su práctico sistema de aplicación lo hace excelente para introducirse en lugares de difícil acceso actuando como auxiliar en la remoción de tambores pegados.



ECO-112

INFLANTAS CON SELLADOR

Descripción

Inflantas con Sellador de fácil y rápida aplicación sin requerir de herramienta ni gato hidráulico y sin necesidad de desmontar la llanta.

Su fórmula permite que el producto permanezca fluido en todo momento, por lo que no congelará, separará ó secará.

Entre sus características destacan:

- Sella inmediatamente pinchaduras convencionales.
- Compatible para neumáticos con y sin cámara.
- Para uso en autos y vehículos de servicio ligero



ECO-113, ECO-113-A, ECO-113-S

GEL DESENGRASANTE PARA MANOS



Descripción

Gel que contiene un desengrasante natural que elimina de la piel suciedad de grasa, aceite, carbón y otras impurezas del trabajo manual.

Promueve una efectiva limpieza de manos expuestas a trabajo rudo o mecánico.

Entre sus características destacan:

- Contiene Aloe Vera (sábila) que es un agente humectante, cicatrizante y antiinflamatorio.
- Proporciona suavidad y frescura en la piel.
- No contiene derivados de petróleo y es soluble 100% en agua.
- No calienta las manos al frotarlas, ni causa resequedad.
- Presentación de 250 g, 1 kg y 4 kg.



ECO-114, ECO-114-L

LIMPIAPARABRISAS



Descripción

Elimina residuos grasosos impregnados en el parabrisas por emanaciones de los vehículos automotores.

Remueve rápidamente los insectos impactados en el cristal y los desechos de aves y resina de los árboles.

Entre sus características destacan:

- No causa refracción de la luz.
- No deja película jabonosa en el cristal.
- Mantiene una espuma controlada.
- No deteriora hules o plásticos.
- Contiene un agente anti hongos que protege el empaque del parabrisas.
- Presentación de 30 ml y 1 L.



ECO-115, ECO-115-P

AFLOJATODO CON SILICON



Descripción

Producto formulado a base de aceites y silicones que penetran en forma inmediata entre la unión de los metales liberando la adherencia por óxido o polvo, y desplazando la humedad.

Entre sus características destacan:

- Evita la corrosión en los metales ferrosos.
- Elimina los rechinidos en articulaciones metálicas formando una película protectora resistente al agua y medio ambiente.
- En los automóviles despega el tambor y la maza en las ruedas.
- Útil para lubricar mecanismos y chicotes del sistema de aceleración.
- Afloja tornillos y tuercas fácilmente.
- No ataca los metales, madera y hules.
- Lubrica cilindros de las cerraduras cuando la llave abre con dificultad o se traba.
- Útil en múltiples aplicaciones en donde se requiere lubricación.
- Presentación de 110 ml y 550 ml.



ECO-116

LIMPIADOR DE CONTACTOS ELÉCTRICOS MULTIUSOS

Descripción

Limpiador de contactos eléctricos multiusos útil en el mantenimiento de equipo de cómputo, electrónico, automotriz, sistemas de audio y telefonía, entre otros.

Elimina eficazmente partículas de oxidación, polvo, aceites y otros contaminantes de cables y contactos.

Restaura la continuidad eléctrica y reduce fallas debidas al roce constante o fricción.

Se puede aplicar en:

- Circuitos, conectores y sensores.
- Teclados, tableros y ventiladores.
- Sistemas de encendido e interruptores.
- Mecanismos de precisión.
- Otros que requieran de una limpieza eficaz.



ECO-117, ECO-117-A, ECO-117-B, ECO-117-C

ANTICONGELANTE ANTIEBULLENTE L/U



Descripción

Anticongelante listo para usarse formulado a base de etilenglicol y complementado con agentes antiespumantes y aditivos antioxidantes que protegen al monoblock. Diseñado con un paquete óptimo de inhibidores contra la corrosión, erosión, oxidación y cavitación.

Entre sus características destacan:

- Tecnología Híbrida.
- Protección de los metales, acero, cobre, latón, soldadura, aluminio, bronce, hierro fundido.
- Minimiza la formación de sólidos disueltos y abrasivos.
- Los componentes de su fórmula actúan como agente de lubricidad en bomba de agua y termostato del motor.
- Protege y alarga la vida del motor en situaciones extremas.
- Mezcla balanceada que no requiere agregársele agua.
- No ataca a los empaques y mangueras de hule.
- Es estable al ser almacenado a temperatura ambiente.
- No forma cristales y no se precipitan las sales.
- Presentación de Litro, Galón, Cubeta de 19 L y Tambor de 208 L.



ECO-117c, ECO-117c-A, ECO-117c-B, ECO-117c-C ANTICONGELANTE / ANTIEBULLENTE CONCENTRADO



Descripción

Anticongelante concentrado formulado a base de etilenglicol y complementado con agentes antiespumantes y aditivos antioxidantes que protegen al monoblock.

Diseñado con un paquete óptimo de inhibidores contra la corrosión, erosión, oxidación y cavitación.

Entre sus características destacan:

- Tecnología Híbrida.
- Protección de los metales, acero, cobre, latón, soldadura, aluminio, bronce, hierro fundido.
- Minimiza la formación de sólidos disueltos y abrasivos.
- Los componentes de su fórmula actúan como agente de lubricidad en bomba de agua y termostato del motor.
- Protege y alarga la vida del motor en situaciones extremas.
- No ataca a los empaques y mangueras de hule.
- Es estable al ser almacenado a temperatura ambiente.
- No forma cristales y no se precipitan las sales.
- Presentación de Litro, Galón, Cubeta de 19 L y Tambor de 208 L.



ECO-117-R, ECO-117-R-A, ECO-117-R-B, ECO-117-R-C

ANTICONGELANTE ANTIEBULLE MOD REC



Descripción

Anticongelante listo para usarse diseñado para automóviles nuevos formulado a base de etilenglicol y complementado con agentes antiespumantes y aditivos antioxidantes que protegen al monoblock.

Diseñado con un paquete óptimo de inhibidores contra la corrosión, erosión, oxidación y cavitación.

Entre sus características destacan:

- Tecnología Híbrida.
- Protección de los metales, acero, cobre, latón, soldadura, aluminio, bronce, hierro fundido.
- Minimiza la formación de sólidos disueltos y abrasivos.
- Los componentes de su fórmula actúan como agente de lubricidad en bomba de agua y termostato del motor.
- Protege y alarga la vida del motor en situaciones extremas.
- No ataca a los empaques y mangueras de hule.
- Es estable al ser almacenado a temperatura ambiente.
- No forma cristales y no se precipitan las sales.
- Presentación de Litro, Galón, Porrón de 20 L y Tambor de 208 L.



ECO-118-G

SILICON SELLADOR ALTA-TEMP RTV GRIS



Descripción

Sellador para uso Automotriz e Industrial que cura a temperatura ambiente. Útil en el sellado de juntas en diferentes partes del motor como:

- Tapa de punterías
- Múltiple de admisión
- Bomba de agua
- Termostato
- Cárter
- Tapa del eje delantero

Entre sus características destacan:

- Pega perfectamente entre 10 y 12 horas.
- Vulcaniza al 100% en 24 horas
- Forma una junta de goma de silicona resistente y flexible.
- Ideal para sustituir empaques, sellos, corcho, cartón, hule (caucho).
- Resiste temperaturas intermitentes de -60 a 260°C.
- Resiste temperaturas continuas de -60 a 232°C.
- Resistencia a la intemperie, humedad, rayos UV, aceite, grasas y vibraciones.
- No contamina al sensor de oxígeno.



ECO-118-N

SILICON SELLADOR ALTA-TEMP RTV NEG

Descripción

Sellador para uso Automotriz e Industrial que cura a temperatura ambiente. Útil en el sellado de juntas en diferentes partes del motor como:

- Tapa de punterías
- Múltiple de admisión
- Bomba de agua
- Termostato
- Cárter
- Tapa del eje delantero

Entre sus características destacan:

- Pega perfectamente entre 10 y 12 horas.
- Vulcaniza al 100% en 24 horas
- Forma una junta de goma de silicona resistente y flexible.
- Ideal para sustituir empaques, sellos, corcho, cartón, hule (caucho).
- Resiste temperaturas intermitentes de -54 a 260°C.
- Resiste temperaturas continuas de -60 a 232°C.
- Resistencia a la intemperie, humedad, rayos UV, aceite, grasas y vibraciones.
- No contamina al sensor de oxígeno.



ECO-118-R

SILICON SELLADOR ALTA-TEMP RTV ROJO

Descripción

Sellador para uso Automotriz e Industrial que cura a temperatura ambiente. Útil en el sellado de juntas en diferentes partes del motor como:

- Tapa de punterías
- Múltiple de admisión
- Bomba de agua
- Termostato
- Cárter
- Tapa del eje delantero

Entre sus características destacan:

- Pega perfectamente entre 10 y 12 horas.
- Vulcaniza al 100% en 24 horas
- Forma una junta de goma de silicona resistente y flexible.
- Ideal para sustituir empaques, sellos, corcho, cartón, hule (caucho).
- Resiste temperaturas intermitentes de -54 a 343°C.
- Resiste temperaturas continuas de -54 a 316°C.
- Resistencia a la intemperie, humedad, rayos UV, aceite, grasas y vibraciones.
- No contamina al sensor de oxígeno.



ECO-118-T

SILICON SELLADOR ALTA-TEMP RTV TRANS

Descripción

Sellador de Aplicaciones múltiples en la Industria, Hogar y Taller, ó en cualquier parte donde se requiera un sellado firme y adherencia perfecta como:

- Cristales
- Sanitarios
- Determinadas aplicaciones Automotrices

Entre sus características destacan:

- Pega perfectamente entre 10 y 12 horas.
- Vulcaniza al 100% en 24 horas
- Forma una junta de goma de silicona resistente y flexible.
- Ideal para sustituir empaques, sellos, corcho, cartón, hule (caucho).
- Resiste temperaturas intermitentes de -60 a 260°C.
- Resiste temperaturas continuas de -60 a 204°C.
- Resistencia a la intemperie, humedad, rayos UV, aceite, grasas y vibraciones.
- No contamina al sensor de oxígeno.



ECO-119-A

REFRIGERANTE L/U



Descripción

Refrigerante listo para usarse recomendado para cualquier vehículo con motor de combustión interna. Diseñado con un paquete óptimo de inhibidores contra la corrosión, erosión, oxidación y cavitación.

Entre sus características destacan:

- Tecnología Híbrida.
- Protección de los metales, acero, cobre, latón, soldadura, aluminio, bronce, hierro fundido.
- Minimiza la formación de sólidos disueltos y abrasivos.
- Los componentes de su fórmula actúan como agente de lubricidad en bomba de agua y termostato del motor.
- Mezcla balanceada que no requiere agregársele agua.
- No ataca a los empaques y mangueras de hule.
- Es estable al ser almacenado a temperatura ambiente.
- No forma cristales y no se precipitan las sales.



ECO-120-SP-A, ECO-120-SP-B, ECO-120-SP-C ANTICONGELANTE ANTIEBULLE DIESEL

Descripción

Anticongelante listo para usarse en el sistema de enfriamiento de máquinas de alto aprovechamiento de energía con elevado rendimiento y eficiencia mecánica, tales como camiones, autobuses, transporte foráneo, embarcaciones, maquinaria agrícola, industrial y de la construcción. Diseñado con un paquete óptimo de inhibidores contra la corrosión, erosión, oxidación y cavitación del tipo SCA (Supplemental Coolant Additives).

Entre sus características destacan:

- Tecnología Inorgánica.
- Protección de los metales, acero, cobre, latón, soldadura, aluminio, bronce, hierro fundido.
- Minimiza la formación de sólidos disueltos y abrasivos.
- Los componentes de su fórmula actúan como agente de lubricidad en bomba de agua y termostato.
- Protege y alarga la vida del motor en situaciones extremas.
- Mezcla balanceada que no requiere agregársele agua.
- Es estable al ser almacenado a temperatura ambiente.
- No forma cristales y no se precipitan las sales.
- Presentación de Galón, Cubeta de 19 L y Tambor de 208 L.



ECO-121

ADITIVO PARA MOTORES DIESEL



Descripción

Aditivo para Motores Diesel que ayuda a reducir el mantenimiento del sistema de inyección extendiendo la vida del vehículo.

Entre sus características destacan:

- Evita la acumulación de residuos en las agujas de inyección, manteniendo limpios los inyectores por más tiempo.
- Impide la formación de cristales de parafina a bajas temperaturas mejorando el punto de fluidez de combustible diesel de bajo y ultra bajo contenido de azufre.
- Reduce el ruido de la combustión, las emisiones y humo negro.
- Reduce costos de mantenimiento y tiempos fuera de unidades.
- Protege contra el desgaste de la boba del combustible.
- Previene la formación de emulsiones agua/combustible.
- Prolonga la vida de los filtros.
- Mejora la economía en combustible.



ECO-121-SL

ADITIVO PARA AUTOS DIESEL



Descripción

Aditivo para Autos Diesel que ayuda a reducir el mantenimiento del sistema de inyección extendiendo la vida del vehículo.

El uso de este aditivo le brinda un arranque rápido del motor, una marcha estable y un mejoramiento en la potencia.

Entre sus características destacan:

- Limpia y reduce la formación de carbón / herrumbre en las agujas de inyección.
- Impide la formación de cristales de parafina a bajas temperaturas mejorando el punto de fluidez de combustible diesel de bajo y ultra bajo contenido de azufre.
- Reduce el ruido de la combustión, las emisiones y humo negro.
- Reduce costos de mantenimiento y tiempos fuera de unidades.
- Protege contra el desgaste de la boba del combustible.
- Previene la formación de emulsiones agua/combustible.
- Prolonga la vida de los filtros.
- Mejora la economía en combustible.



ECO-122

LIMPIA RADIADORES



Descripción

Eficiente limpiador para sistemas de enfriamiento en automóviles. Remueve y encapsula óxido, grasas y residuos dañinos optimizando el funcionamiento del sistema.

Entre sus características destacan:

- Libre de sosa.
- No daña partes plásticas.
- Su fórmula está diseñada para actuar en todo el sistema de enfriamiento, tanto en el radiador como en el sistema de calefacción.
- Útil en todo tipo de radiadores.



ECO-123

LÍQUIDO DE FRENOS DOT4-LF4



Descripción

El Líquido para Frenos ECO-123 es un producto elaborado a base de componentes de la más alta calidad, diseñado para cumplir con las más estrictas normas de calidad y seguridad en sistemas de frenado. Ideal para sistemas de disco y tambor, incluyendo sistemas A.B.S. Cumple con las especificaciones LF4 de la norma para frenos hidráulicos NOM-113-SCFI-1995.

Entre sus características destacan:

- Resiste altas temperaturas sin evaporarse.
- Buena fluidez a bajas temperaturas.
- No deteriora sellos o mangueras.
- Evita daño en metales como acero, aluminio, latón, cobre, zinc y hierro estañado y de fundición.
- Su alta densidad lo hace resistente a la retención de humedad del sistema.
- Transmite adecuadamente la presión hidráulica a todo el sistema de frenos.
- Baja acción en la captura de burbujas de aire.
- Es compatible con otros líquidos de frenos DOT 4 / LF4.



ECO-130-C, ECO-130-F, ECO-130-T VINIL 3 PROTECTOR DE VINIL



Descripción

Protege superficies de los daños causados por el sol, alargando la vida de las mismas.

Es ideal para uso en tableros, llantas, facias y molduras plásticas o vinílicas.

Entre sus características destacan:

- Revitaliza y mejora la apariencia de plásticos, gomas y viniles dando brillo y dejando un fresco aroma frutal o cítrico.
- Formulado con filtro solar que protege tableros de rayos solares.
- Presentación natural y en aromas de Coco, Fresa y Cítricos.



ECO-195

MEGA PEGA ADHESIVO INSTANTANEO IND



Descripción

Adhesivo de cianoacrilato instantáneo para uso Industrial. Aplicaciones comunes en:

- ☐ Caucho, goma
- ☐ Plásticos
- ☐ Metales
- ☐ Madera
- ☐ Fabricación de tejidos
- ☐ Cuero, cerámica

Entre sus características destacan:

- ☐ Alta velocidad de curado
- ☐ Excelente resistencia
- ☐ No se tapa ni se seca
- ☐ Fácil manejo, no ensucia



ECO-196

MEGA PEGA ADHESIVO INSTANTANEO

Descripción

Adhesivo de cianoacrilato instantáneo para uso general. Aplicaciones comunes en:

- ☐ Caucho, goma
- ☐ Joyería, Uñas
- ☐ Cristalería, Plásticos
- ☐ Metales, Madera
- ☐ Fabricación de tejidos
- ☐ Cuero, cerámica

Entre sus características destacan:

- ☐ Alta velocidad de curado
- ☐ Excelente resistencia
- ☐ No se tapa ni se seca
- ☐ Fácil manejo, no ensucia



ECO-242-A

FIJADOR DE TORNILLOS RESISTEN MEDIA



Descripción

Adhesivo Tixótropico para la fijación y sellado de piezas roscadas. Aplicaciones comunes en:

- Bombas y compresores
- Eje del motor
- Máquinas y Herramientas
- Presas
- Cajas de engranes y transmisiones
- Montaje de tuercas y tornillos

Entre sus características destacan:

- Resistencia Media
- Propósitos de uso general
- Para tornillos entre 1/4" y 3/4" (6 a 20 mm) de diámetro
- Removible con herramientas convencionales.



ECO-271-R

FIJADOR DE TORNILLOS RESISTEN ALTA

Descripción

Adhesivo Tixótropico para la fijación y sellado de piezas roscadas. Aplicaciones comunes en:

- Equipo pesado
- Montaje de motores y bombas
- Eje del motor
- Máquinas y Herramientas
- Prensas
- Cajas de engranes y transmisiones

Entre sus características destacan:

- Resistencia Alta.
- Fijación permanente.
- Para tornillos entre 3/8" a 1" (9.5 a 25 mm) de diámetro.
- Removible aplicando calor.



ECO-609-V

RETENEDOR DE PARTES CILÍNDRICAS



Descripción

Adhesivo para la unión de componentes cilíndricos y ensamblajes deslizantes. Aplicaciones comunes en:

- Ejes de dirección
- Rodamientos
- Bujes, baleros, pernos
- Sellos para agua y aceite
- Componentes entre superficies metálicas ajustadas
- Poleas, flechas, retenes

Entre sus características destacan:

- Resistencia Alta
- Baja viscosidad y curado rápido
- Evita el aflojamiento y las fugas producidas por impactos y/o vibraciones

