



CATÁLOGO **AUTO
MOTRIZ**



SÍGUENOS EN [@3BSI.PERU](https://www.instagram.com/3BSI.PERU)



ALTA CALIDAD EN FABRICACIÓN DE PRODUCTOS
INDUSTRIALES Y AUTOMOTRICES

LÍNEA AUTOMOTRIZ



Tu negocio automotriz abastecido con todos los productos esenciales para garantizar un funcionamiento óptimo de los vehículos. Ofrecemos la mejor selección de productos que mejorarán la funcionalidad y apariencia tanto exterior como interior.

3BSI



REFRIGERANTE 50%

Rango de protección: -36°C / 129°C



USOS Y MODO DE EMPLEO:

- Se utiliza sin diluir y se aplica directamente en los radiadores de sistemas de enfriamiento, ya sea en automóviles o aplicaciones industriales. Reduce el punto de congelación hasta -36 °C.
- Protege todos los metales, incluyendo el aluminio, y posee propiedades antioxidantes / Evita la acumulación de sarro, que puede dañar prematuramente el sistema de refrigeración.
- Formulado para su uso en camiones, automóviles y camionetas de todas las marcas y modelos, fabricados en América, Europa y Asia.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Ideal para refrigerar motores de combustión interna en automóviles, camiones, autobuses, maquinaria de obras públicas, maquinaria agrícola, etc.
- Recomendado para sistemas de enfriamiento en todo tipo de motores de combustión interna, ya sean automotrices o industriales, refrigerados por agua.
- También es adecuado para sistemas de enfriamiento en plantas industriales que requieran un anticongelante.

- **COLOR:** Rojo y verde.
- **OLOR:** Sin olor.

CÓDIGO VERDE	CÓDIGO ROJO	CONTENIDO	PRECIO
1001	1009	ENVASE x 1L.	
1002	1010	Caja x 12 Unid. (1Lt.)	
1004	1012	GALONERA x 1GL.	
1006	1014	Caja x 6 Unid. (1GL.)	
	1015	BALDE x 5GL.	
	1016	CILINDRO x 55GL.	



REFRIGERANTE 33%

Rango de protección: -18°C / 126°C



USOS Y MODO DE EMPLEO:

- No agregue agua / Drenar por completo el agua del radiador con el motor apagado y frío.
- Llenar el radiador por completo con Anticongelante / Refrigerante.
- Se recomienda utilizar en todos los motores de combustión interna, para radiadores y sistemas de enfriamiento.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Recomendado para su uso en sistemas de enfriamiento de motores de combustión interna, tanto de vehículos automotrices como industriales refrigerados por agua.
- También es adecuado para sistemas de enfriamiento en plantas industriales que requieran un anticongelante.
- Almacene en un lugar fresco y bien ventilado.

- **COLOR:** Rojo y verde.
- **OLOR:** Sin olor.

CÓDIGO VERDE	CÓDIGO ROJO	CONTENIDO	PRECIO
1017	1025	ENVASE x 1L.	
1018	1026	Caja x 12 Unid. (1Lt.)	
1020	1028	GALONERA x 1GL.	
1022	1030	Caja x 6 Unid. (1GL.)	
1023		BALDE x 5GL.	
1024		CILINDRO x 55GL.	

REFRIGERANTE 17%

Rango de protección: -7°C / 121°C



USOS Y MODO DE EMPLEO:

- Asegúrese de que el radiador esté tibio o frío antes de abrir la tapa.
- Vierta directamente el refrigerante sin diluir en el tanque, ya que el producto está listo para usar.
- Llene el volumen requerido en el tanque.
- Cierre la tapa del radiador.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Este refrigerante está premezclado y listo para ser utilizado directamente en el sistema de refrigeración del automóvil
- No es necesario diluirlo. Cuando se requiera rellenar el sistema, se debe utilizar el mismo producto.

BENEFICIOS:

- Aumenta el punto de ebullición, mejorando así el enfriamiento del motor.
- Protege de manera adecuada todo el sistema de enfriamiento y sus componentes contra la corrosión y la formación de incrustaciones.

- **COLOR:** Rojo y verde.
- **OLOR:** Sin olor.

CÓDIGO VERDE	CÓDIGO ROJO	CONTENIDO	PRECIO
1041	1033	ENVASE x 1L.	
1042	1034	Caja x 12 Unid. (1L+)	
1044	1036	GALONERA x 1GL.	
1046	1038	Caja x 6 Unid. (1GL)	



ATF

Fluido de Transmisión Automática.



DESCRIPCIÓN:

El ATF es un líquido para transmisiones automáticas hecho con aceites y aditivos como mejoradores de viscosidad y antioxidantes, diseñado para fricción controlada en transmisiones y dirección hidráulica.

APLICACIONES:

El ATF es ideal para transmisiones automáticas, dirección asistida y sistemas hidráulicos, ofreciendo lubricación en mandos, convertidores de torque y vehículos pesados.

MODOS DE USO:

El ATF es para transmisiones automáticas, dirección asistida y sistemas hidráulicos, excepto los que requieren fluidos tipo Dexron o Mercon.

APARIENCIA Y OLOR:

Color rojo y sin olor.

CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1601	ENVASE x 1/4GL.	
1602	Caja x 12 Unid. (1/4 GL.)	
1603	BALDE x 5GL.	



ACEITE MULTIGRADO 20W-50

Extra Protección para tu Motor.



DESCRIPCIÓN:

Aceite 4T 20W-50 mineral de alto rendimiento, ideal para motores de motocicletas. Ofrece protección, menor desgaste, lubricación segura y cambios suaves, con o sin embrague en baño de aceite.

APLICACIONES:

Formulado para motores 4T con refrigeración por aire o líquido, este aceite rinde en todo tipo de motocicletas, desde uso diario hasta condiciones severas.

MODOS DE USO:

Uso seguro si se siguen buenas prácticas. Evite el contacto con la piel y consulte la Hoja de Seguridad. No usar para otros fines ni desechar sin cuidar el ambiente.

APARIENCIA Y OLOR:

Líquido color caramelo y olor característico.

CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1614	ENVASE x 1LT.	
1615	Caja x 12 Unid. (1LT.)	



ACEITE MULTIGRADO 25W-60

Alarga la Vida Útil de tu Motor.



DESCRIPCIÓN:

Lubricante mineral 25W-60 de alto rendimiento, ideal para motores de motocicletas y mototaxis 2T y 4T. Brinda excelente protección y desempeño en altas temperaturas y tráfico urbano.

APLICACIONES:

Recomendado para motocicletas de cuatro tiempos, especialmente en condiciones severas como altas temperaturas y tráfico urbano con paradas frecuentes. Ideal para motos de alto kilometraje y mototaxis que requieren un aceite de alta

MODOS DE USO:

Usar según las especificaciones del fabricante del motor. Verificar el nivel regularmente y realizar el cambio de aceite conforme al plan de mantenimiento recomendado.

APARIENCIA Y OLOR:

Líquido color caramelo y olor característico.

CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1616	ENVASE x 1LT.	
1617	Caja x 12 Unid. (1LT.)	



LÍQUIDO PARA FRENOS DOT 3

Evita fallas en el sistema de frenado.

USOS Y MODO DE EMPLEO:

- Se recomienda cambiar cada 2 años o 30,000 kilómetros de recorrido.
- Siga las recomendaciones del fabricante del vehículo.
- Limpie la tapa del recipiente del producto antes de abrirla, así evitará contaminación del líquido.
- Guardar el producto en un ambiente Limpio y seco.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Desarrollado para vehículos para sistemas de freno hidráulicos y de embrague.
- Previene la corrosión del sistema de frenos al contar con un elevado Punto de Ebullición Húmedo el cual evita el riesgo de vaporizarse.

PROPIEDADES:

- Compatible con todos los líquidos de frenos DOT 3.
- Compatible con los elastómeros y cauchos en los sistemas de frenos.
- Soporta diversas temperaturas de funcionamiento.
- Cumple con las normas SAE J703/USA FMVSS116.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1580	Envase x 4oz.	
1581	Caja x 24 Unid. (4oz.)	
1582	Envase x 8oz.	
1583	Caja x 24 Unid. (8oz.)	
1584	Envase x 12oz.	
1585	Caja x 24 Unid. (12oz.)	

APARIENCIA:

- Líquido celeste.



LÍQUIDO PARA FRENOS DOT 4

Evita fallas en el sistema de frenado.

USOS Y MODO DE EMPLEO:

- Este fluido es recomendado para vehículos a bajas velocidades y condiciones severas, como zonas húmedas, terrenos montañosos o tráfico urbano, donde los frenos pueden sobrecalentarse, especialmente en transporte público.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Desarrollado para vehículos para sistemas de freno hidráulicos y de embrague.
- Previene la corrosión del sistema de frenos al contar con un elevado Punto de Ebullición Húmedo el cual evita el riesgo de vaporizarse.

PROPIEDADES:

- Ofrece estabilidad química a altas temperaturas y un mayor punto de ebullición en condiciones húmedas.
- No debe mezclarse con líquidos de frenos distintos y requiere un cambio completo del sistema.
- Prolonga la vida útil al resistir la absorción de agua.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1595	Envase x 4oz.	
1596	Caja x 24 Unid. (4oz.)	
1597	Envase x 8oz.	
1598	Caja x 24 Unid. (8oz.)	
1599	Envase x 12oz.	
1600	Caja x 24 Unid. (12oz.)	

APARIENCIA:

- Líquido rojo.



AGUA DESTILADA

Desionizada - Para usos múltiples



USOS Y MODO DE EMPLEO:

- Viene lista para ser empleada. El método que se usará depende del proceso que vaya a realizar.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Recomendado para su uso en sistemas de enfriamiento de motores de combustión interna, tanto de vehículos automotrices como industriales refrigerados por agua.
- También es adecuado para sistemas de enfriamiento en plantas industriales que requieran un anticongelante.
- Almacene en un lugar fresco y bien ventilado.

APARIENCIA Y OLOR:

- Líquido transparente e inoloro.

CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1052	GALONERA x 1GL.	
1054	Caja x 6 Unid. (1GL)	



DESENGRASANTE DE MOTOR BASE ACUOSA

Desengrasante concentrado base acuosa

APARIENCIA Y OLOR:

- Líquido azul e inoloro.



USOS Y MODO DE EMPLEO:

- Se aplica diluido con agua potable hasta en 15 partes, siendo lo típico de 3 - 1 / Aplique con un pulverizador en la superficie que desea limpiar para remover y eliminar los residuos de grasas de origen vegetal, animal y derivados de petróleo.
- Dejar actuar por un instante, frotar con una escobilla o paño y verá cómo se elimina la grasa dejando el área completamente limpia.
- Se usa diluido con agua potable dependiendo de la superficie a limpiar. A continuación, sugerimos algunas diluciones para mejor resultado:

GRASAS, SUCIEDADES Y MUGRE	% DILUCIÓN	
	PRODUCTO	AGUA
ALTAS	1	1
MEDIAS	1	3
LIVIANAS	1	5

CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1067	GALONERA x 1GL.	
1069	Caja x 6 Unid. (1GL)	
1195	BIDÓN VERDE x 5GL.	
1071	CILINDRO PLAST x 55GL.	



DESENGRASANTE DE MOTOR BASE SOLVENTE

Desengrasante concentrado - Base solvente

MODO DE EMPLEO:

- SSTD, se utiliza puro para remover todo tipo de suciedades, aceites y grasas.
- Se aplica por inmersión, rociado, pulverizado o manualmente.
- Puede ser aplicado en tinas para limpieza por inmersión o con rociador.
- Para mejorar la limpieza utilice cepillos duros, rasquetas, estopas o trapeadores.

USOS:

- Limpieza y mantenimiento de motores en general.
- Tanques de almacenamiento de petróleo en crudo.
- Torres de extracción de petróleo.
- Piezas y equipos mecánicos en general.

APARIENCIA Y OLOR:

- Líquido transparente e Inoloro.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1062	LATA x 1GL.	
1063	Caja x 4 Unid. (1GL.)	
1065	BIDÓN BLANCO x 5GL.	
1066	CILINDRO x 55GL.	



DESENGRASANTE W-300

Para piezas mecánicas y eléctricas.

DESCRIPCIÓN:

Este producto fue diseñado para el desengrase de partes y componentes de equipos electromecánicos y maquinarias de la industria petrolera y minera.

APLICACIONES:

- Se utiliza puro y se aplica utilizando las maquinas lavadoras de partes mecánicas.
- Se aplica directamente sobre la pieza o componente a limpiar, utilizando las escobillas de la máquina lavadora, frotando suavemente, hasta retirar la suciedad.
- Si se desea acelerar el proceso de secado de la superficie donde se utilizó DESENGRASANTE, aplicar aire comprimido.

MODOS DE USO:

- Motores eléctricos y de combustión.
- Partes y piezas mecánicas engrasadas en equipos industriales.
- Solvente limpiador en máquinas lavadoras de piezas mecánicas.
- Diluyente y Removedor de tintas, resinas, grafiti y pinturas.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1339	LATA x 1GL.	
1338	Caja x 4 Unid. (1GL.)	
1342	BIDÓN BLANCO x 5GL.	
1340	CILINDRO x 55GL.	

APARIENCIA Y OLOR:

Líquido transparente y olor suave.



DESENGRASANTE NG-30

Emulsionable Biodegradable NG-30.

APARIENCIA Y OLOR:

Líquido transparente y característico.



DESCRIPCIÓN:

El Desengrasante Emulsionable Biodegradable NG-30 es una formulación de alta potencia que integra detergentes y compuestos orgánicos, con una concentración superior, para un desengrase más efectivo.

APLICACIONES:

- El Desengrasante Emulsionable Biodegradable NG-30 puede utilizarse puro o diluido en agua en una proporción de hasta 1 parte de desengrasante por 5 partes de agua, siendo lo común una dilución de 1 a 3 partes, formando así una emulsión blanca lechosa.
- La aplicación puede realizarse por inmersión, rociado, pulverizado o de forma manual.

MODOS DE USO:

- Recomendado para desengrasar superficies con grasa pesada y adherida.
- Perfecto para la limpieza profunda de maquinarias industriales, motores, y equipos mecánicos.

CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1324	LATA x 1GL.	
1326	Caja x 4 Unid. (1GL.)	
1327	BIDÓN BLANCO x 5GL.	
1328	CILINDRO x 55GL.	



DESENGRASANTE EXTREME HD

Emulsionable para tareas pesadas

DESCRIPCIÓN:

El Desengrasante Emulsionable Extreme HD está especialmente diseñado para el desengrase de equipos y maquinarias en la industria petrolera, minera y se destaca por su eficacia en la remoción de residuos de aceites y grasas pesadas.

APLICACIONES:

- Se puede utilizar puro o diluido en agua en una proporción de hasta 1 parte de desengrasante por 5 partes de agua, siendo lo típico de aplicación una dilución de 1 a 3 partes, formándose una emulsión blanca lechosa.
- Puede aplicarse por inmersión, rociado, pulverizado o de forma manual.

MODOS DE USO:

- Lavado de tanques de almacenamiento de crudo.
- Desengrase de tuberías, accesorios y pisos con derrames de petróleo.
- Limpieza de motores de combustión, rodajes, cadenas, culatas, etc.
- Mantenimiento de torres de extracción de petróleo.

APARIENCIA Y OLOR:

Líquido transparente y olor Característico.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1329	LATA x 1GL.	
1331	Caja x 4 Unid. (1GL.)	
1332	BIDÓN BLANCO x 5GL.	
1333	CILINDRO x 55GL.	



LIMPIA PARABRISAS

Visibilidad impecable

USO Y MODO DE EMPLEO:

- Se agrega en el depósito destinado para ello en los automóviles, vertiendo directamente el contenido del envase hasta el nivel requerido o marcado por el fabricante del automóvil.
- Puede usarse también para limpiar la parte interna del parabrisas por medio de un paño humedecido.

APLICA PARA:

- Limpieza de vidrios.
- Limpieza de espejos.
- Limpieza de metales pulidos.
- Limpieza de plásticos.

PROPIEDADES:

- No contiene ingredientes que rayen los cristales.
- Facilita la eliminación de mugre e insectos adheridos al parabrisas.
- Alarga la vida de las plumas de los limpiadores.

COLOR Y OLOR:

- Líquido Azul - Cristalina con aroma agradable a explosión floral.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1114	ENVASE x 1L.	
1115	Caja x 12 Unid. (1L.)	
1117	GALONERA x 1G.	
1119	Caja x 6 Unid. (1G.)	



SHAMPOO CONCENTRADO (Con cera)

Alta espuma para autos - Protección UV

MODO DE EMPLEO:

- Se aplica diluido en agua, siendo la proporción de mezcla de 100 ml de SHAMPOO CONCENTRADO 3BSI con 2 litros de agua.
- Se recomienda lavar el auto bajo sombra.
- Enjuagar el vehículo con abundante agua para remover el polvo y las suciedades que puedan rayar la pintura.
- Con ayuda de un pulverizador a presión y/o un paño microfibra, frotar toda la superficie, enjuagar y luego secar.
- La proporción de mezcla PRODUCTO + AGUA DE CAÑO.

USOS:

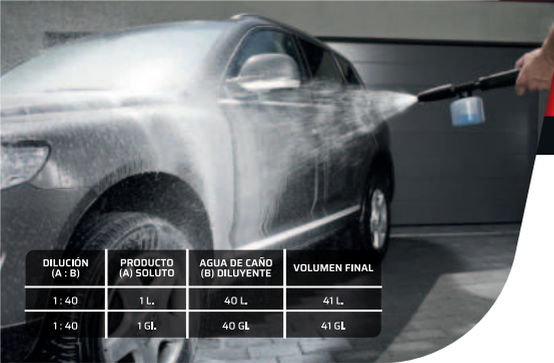
- Talleres de reparación y mantenimiento.
- Flotas de vehículos.
- Buses interprovinciales.
- Limpieza interior y exterior de todo tipo de vehículos.

COLOR Y OLOR:

- Líquido anaranjado e Inoloro.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1072	ENVASE x 1L.	
1073	Caja x 12 Unid. (1L.)	
1075	GALONERA x 1G.	
1077	Caja x 6 Unid. (1G.)	
1078	BIDÓN VERDE x 5GL.	
1079	QUINORO PLAST x 55GL.	



SHAMPOO PREMIUM CONCENTRADO (Con cera)

Super concentrada - Protección UV

DILUCIÓN (A : B)	PRODUCTO (A) SOLUTO	AGUA DE CAÑO (B) DILUYENTE	VOLUMEN FINAL
1:40	1 L.	40 L.	41 L.
1:40	1 GL.	40 GL.	41 GL.

USOS Y MODO DE EMPLEO:

Se utiliza diluido en agua. La proporción de mezcla recomendada para la limpieza manual es de 100 ml de Shampoo Premium por cada litro de agua. Si se va a utilizar con máquinas espumadoras, se debe mezclar 1 litro de Shampoo Premium con 40 litros de agua. Se recomienda lavar el auto a la sombra y enjuagarlo con abundante agua para remover el polvo y la suciedad que puedan rayar la pintura.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

- Este producto es adecuado para su uso en diferentes ámbitos de la línea automotriz y es ideal para la limpieza de vehículos livianos y pesados.
- Su potente acción limpiadora lo convierte en una herramienta versátil y eficiente para su uso en: Car wash, buses interprovinciales, lubricentros y talleres de mantenimiento.

PROPIEDADES:

- Remueve de manera eficiente el polvo y la suciedad sin eliminar la capa de cera protectora.
- Posee un gran poder desengrasante.

COLOR Y OLOR:

- Líquido Turquesa con aroma agradable.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1083	GALONERA x 1GL.	
1085	Caja x 6 Unid. (1GL.)	
1086	BIDÓN VERDE x 5GL.	
1087	CILINDRO PLAST x 55GL.	



ABRILLANTADOR DE LLANTAS

Brillo profundo, uniforme y duradero

MODO DE EMPLEO:

Se utiliza puro y se aplica directamente sobre la superficie limpia a tratar, empleando un pulverizador o esponja, una vez humedecida la superficie se debe frotar suavemente con un paño o trapo limpio hasta obtener el brillo deseado.

USOS:

Protector, restaurador y abrillantador de llantas de autos, motos, bicicletas, camiones, tractores, aviones también es utilizado para abrillantar tableros, puertas, espejos, superficies de vinil, plásticos, gomas, cauchos y otros.

PROPIEDADES:

- Brillo instantáneo, Uniforme y Duradero.
- Restaurador de cauchos y plásticos.
- No es pegajoso.
- No atrae el Polvo.

COLOR Y OLOR:

- Líquido morado oscuro / Inoloro.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1418	SPRAY x 300ml.	
1419	Caja x 12 Unid. (300ml.)	
1088	ENVASE x 1L.	
1089	Caja x 12 Unid. (1LT.)	
1091	GALONERA x 1GL.	
1093	Caja x 6 Unid. (1GL.)	
1094	BIDÓN VERDE x 5GL.	
1422	CILINDRO PLAST x 55GL.	



SILICONA MAX AROMA COCO

Con protección UV y Polyplus.

DESCRIPCIÓN:

La silicona Max 3BSI lubrica, protege y da brillo a superficies como plásticos, caucho y cuero, resistiendo intemperie, rayos UV y temperaturas.

APLICACIONES:

El producto se aplica puro sobre la superficie limpia y húmeda, usando un pulverizador. Luego, se frota con un paño suave hasta lograr el brillo deseado.

MODOS DE USO:

- Restaurador y abrillantador de cuero, plástico y marroquín.
- Limpia y mantiene el color original del tablero en su movilidad.

APARIENCIA Y OLOR:

Líquido Blanco lechoso y agradable fragancia a coco.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1593	SPRAY x 300ML.	
1594	Caja x 12 Unid. (300ML)	
1611	ENVASE x 1GL.	
1605	BIDÓN VERDE x 5GL.	



SILICONA MAX

Restaura superficies - Silicona blanca

MODO DE EMPLEO:

- El producto se utiliza puro y se aplica directamente sobre la superficie limpia a tratar.
- Se recomienda utilizar un pulverizador y aplicarlo mientras la superficie aún esté húmeda. Luego, se frota suavemente con un paño o trapo limpio y suave hasta obtener el brillo deseado.

USOS:

- Restaurador y abrillantador de cuero, plástico y marroquín.
- Limpia y mantiene el color original del tablero en su movilidad.

PROPIEDADES:

- Elimina el polvo de la superficie a tratar.
- Alta concentración de silicona que permite una sola pasada en su aplicación.
- Lubrica, restaura, abrillanta y protege las superficies internas de los vehículos.
- Recupera el color original de los tableros desgastados
- No daña la capa de ozono.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1101	SPRAY x 120mL.	
1102	Caja x 24 Unid. (120ml.)	
1103	SPRAY x 300mL.	
1105	Caja x 12 Unid. (300ml.)	
1096	ENVASE x 1GL.	
1699	BIDÓN VERDE x 5GL.	

COLOR Y OLOR:

- Líquido blanco lechoso con aroma a fresa concentrada.

LUBRICANTE DE CADENAS

Gran poder adherente y resistente al agua



MODO DE EMPLEO:

- Agitar bien antes de usar.
- Aplicar generosamente en las zonas a lubricar a una distancia de 20 cm.

USOS:

- La calidad adhesiva del producto lo hace ideal para lubricar cadenas de motocicletas, resistiendo altas velocidades en condiciones húmedas.
- Recomendado para la lubricación inicial y el mantenimiento de cadenas de transmisión de fuerza, especialmente en ambientes con polvo, suciedad y corrosión.
- Adecuado para cadenas rápidas sometidas a altas cargas en talleres de maquinaria, astilleros, ferrocarriles, construcción, acerías, transporte, manufactura ligera y pesada, así como en operaciones de reparación de automóviles.
- Ideal para lubricar cadenas, brazos, engranajes, montacargas, bisagras, sierras, rodamientos, rodillos, cables metálicos, transportadores, remolques, grúas, tornos, superficies resbaldizas, pistones, ejes y aros.

APARIENCIA Y OLOR:

- Líquido transparente con aroma suave.

CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1182	SPRAY x 280ml.	
1184	Caja x 24 Unid. (280ml.)	
1185	SPRAY x 440ml.	
1186	Caja x 12 Unid. (440ml.)	
1187	Caja x 24 Unid. (440ml.)	



DESENGRASANTE DE CADENAS - L800

Desengrasa todo tipo de cadenas



MODO DE EMPLEO:

- Pulverizar sobre la cadena y dejar secar durante 5 minutos.
- Si la cadena está muy sucia, cepillar con un cepillo no abrasivo y volver a pulverizar.
- Aplicar una segunda dosis para eliminar el 100 % de la suciedad.
- Lubricar la cadena con LUBRICANTE DE CADENAS (CHAIN LUBE 3BSI).
- Para una mejor protección de la cadena, recomendamos repetir la operación cada 1000 km.

USOS:

- Se usa directamente para la limpieza y desengrase de cadenas.
- Es perfectamente apropiado para cadenas del tipo O-ring, X-ring, Z-ring.
- Cadenas de bicicletas, bicimotos y bicis eléctricas.
- Cadenas de motocicletas (carretera y montaña).
- Cadenas de motos y Scooter.
- Cadenas de montacargas y patos.
- Cadenas de fajas transportadoras grado técnico, no alimentario.

APARIENCIA Y OLOR:

- Líquido transparente con aroma suave

CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1176	SPRAY x 280ml.	
1178	Caja x 24 Unid. (280ml.)	
1179	SPRAY x 440ml.	
1180	Caja x 12 Unid. (440ml.)	
1181	Caja x 24 Unid. (440ml.)	

LIMPIADOR DE CARBURADORES

Remueve suciedad y grasas



MODO DE EMPLEO:

- Para los carburadores y las conexiones del carburador: Retire el filtro de aire y aplique en toda la superficie exterior del carburador, incluidas las conexiones y el eje del obturador (válvula). Deje que actúe durante un minuto y vuelva a aplicar en abundancia para eliminar la suciedad, la grasa y los depósitos.
- Para obturadores automáticos: Para limpiar en profundidad el obturador automático, rocíe ambos extremos de la válvula del obturador abriéndola y cerrándola con la mano. Rocíe el cilindro de vacío para eliminar la suciedad y las sustancias pegajosas. Para limpiar las válvulas PCV, desconecte las mismas evitando contacto con fuentes eléctricas, luego aplique el producto.

USOS:

- Limpia carburadores y los conductos de admisión.
- Disuelve depósitos de carbón, barniz y gomas.
- Elimina residuos, suciedad, grasas y lacas en carburadores.
- Optimiza el rendimiento del carburador.
- Impide fallos en el funcionamiento del cuerpo de la mariposa.

APARIENCIA Y OLOR:

- Líquido transparente con aroma suave.

ÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1160	SPRAY x 280ml.	
1162	Caja x 24 Unid. (280ml.)	
1163	SPRAY x 440ml.	
1164	Caja x 12 Unid. (440ml.)	
1165	Caja x 24 Unid. (440ml.)	



AFLOJA TODO WB - 400

Lubrica y libera mecanismos trabados



MODO DE EMPLEO:

- Aplicar generosamente por toda la superficie a tratar.
- Dejar que penetre el producto durante unos minutos Golpear ligeramente las juntas para favorecer la penetración.
- Repetir si fuera necesario en piezas fuertemente oxidadas.

USOS:

- Aflojar tuercas, pernos y tornillos oxidados.
- Lubricar mecanismos de precisión.
- Deja una capa protectora para evitar la oxidación.

PROPIEDADES:

- Altamente penetrante, lo que permite la facilidad de liberar piezas metálicas bloqueadas por la suciedad, óxido, corrosión o por depósitos de grasa reseca.
- Gran poder desplazador de humedad.
- Deja una capa protectora contra el óxido.
- Seguro con todas las superficies metálicas y la mayoría de los plásticos y gomas.

CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1129	SPRAY x 280ml.	
1131	Caja x 24 Unid. (280ml.)	
1197	SPRAY x 440ml.	
1198	Caja x 12 Unid. (440ml.)	
1134	Caja x 24 Unid. (440ml.)	

APARIENCIA Y OLOR:

- Líquido ligeramente amarillento con olor suave.

LIMPIA CONTACTO ELECTRONIC CLEANER

Formula de secado rápido



MODO DE EMPLEO:

- Es ideal para aplicar en circuitos electrónicos y eléctricos, contactos, interruptores, sensores, relés, controles de motor, circuitos impresos, terminales, cabezales magnéticos, computadoras, centrales telefónicas.
- Aplicar generosamente sobre la superficie que se quiere limpiar y dejar escurrir.
- Durante el uso se pueden acumular vapores inflamables, especialmente en equipos cerrados, aplicar ventilación adecuada y mantener la ventilación hasta que desaparezcan los vapores. Dejar secar completamente antes de energizar los equipos.

USOS:

- Equipos de audio, video y fax.
- Circuitos eléctricos y electrónicos.
- Centrales telefónicas.
- Tarjetas madre.
- Tarjetas impresas. Cintas magnéticas.

APARIENCIA Y OLOR:

- Líquido ligeramente amarillo viscoso con aroma suave.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1154	SPRAY x 280ml.	
1156	Caja x 24 Unid. (280ml.)	
1157	SPRAY x 440ml.	
1158	Caja x 12 Unid. (440ml.)	
1159	Caja x 24 Unid. (440ml.)	



LIMPIADOR DE FRENOS DISCOS Y ZAPATAS

Elimina líquido de frenos y suciedades

USOS:

- Limpieza de zapatas y pastillas de freno.
- Mantenimiento de rodamientos, bujes, chumaceras y motores de combustión.
- Sistemas de dirección en vehículos ligeros y pesados.
- Limpieza de mangueras, bombines y sistemas de fluidos hidráulicos.

MODO DE EMPLEO:

- Aplicar el Limpiador de frenos generosamente y dejar que el exceso de producto escurra.
- Secar al aire o utilizar un paño absorbente. Repetir el proceso si es necesario.
- Utilizar una cánula de extensión para acceder a zonas de difícil alcance.
- Evaluar la compatibilidad del producto con plásticos y gomas antes de su utilización.
- Agitar el aerosol antes de aplicar.

APARIENCIA Y OLOR:

- Líquido transparente con aroma suave.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1166	SPRAY x 280ml.	
1168	Caja x 24 Unid. (280ml.)	
1169	SPRAY x 440ml.	
1170	Caja x 12 Unid. (440ml.)	
1171	Caja x 24 Unid. (440ml.)	



GRASA DIELECTRICA SILICONADA

Grasa dieléctrica no conductiva

MODO DE EMPLEO:

- Aplicar en zonas como:
- Bornes de batería.
- Aisladores de baja o media tensión.
- Conexiones, empalmes y terminales.
- Sistemas de encendido.
- Conectores de bobinas y distribuidor

USOS:

- Sus usos principales incluyen desmoldantes y agentes separadores, aislantes eléctricos y sellantes, lubricante o protector de caucho y plástico y lubricantes para válvulas.
- Este compuesto no debe ser usado con oxígeno líquido o en aplicaciones que requieran compatibilidad con Oxígeno líquido.

APARIENCIA Y OLOR:

- Grasa blanca sin olor.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1316	POTE x 500GR.	
1318	Caja x 8 Unid. (500GR.)	
1319	BALDE x 900ml.	
1321	Caja x 8 Unid. (900GR.)	
1322	BALDE BLANCO x 3.8KG.	
1323	BALDE NEGRO x 17KG.	



DESENGRASANTE PARA MANOS

Exclusivo para talleres de mantenimiento

MODO DE EMPLEO:

- Se aplica directamente sin diluir sobre las manos, brazos o extremidades que se necesite limpiar, frotándose y luego puede limpiarse con un paño, franela, wuype o papel.

- Aplique en la mano la cantidad de una moneda con ayuda del dosificador.
- Frote las manos y humedadza.
- Limpie sus manos con agua de caño.

USOS:

- Se puede usar sin agua. Deja un aroma agradable.
- Proporciona protección contra el agrietamiento y la sequedad de la piel.
- No contiene cáusticos como la mayoría de limpiadores del mercado.
- Reemplaza a la gasolina, Varsol, detergente, jabón líquido, etc.



CÓDIGO	CONTENIDO	PRECIO
1122	ENVASE x 1L.	
1123	Caja x 12 Unid. (1L.)	

APARIENCIA Y OLOR:

- Cremoso blanco con aroma suave cítrico.



NUESTROS CLIENTES:

Repuestera
repuestos automotrices

BatteryPlaza
DELIVERY



proveedores
industriales



3BSI

SÍGUENOS EN NUESTRAS REDES:



@3bsi.peru

FABRICAMOS PRODUCTOS DE CALIDAD

FABRICADO POR 3B SOLUCIONES INDUSTRIALES S.A.C