



CATÁLOGO 2024

Limpiadores de precisión	2
Protección contra oxido	4
Lubricantes	5
Otros usos	6

LIMPIADORES DE PRECISIÓN



CÓDIGO: 08842

LIMPIADOR DE CONTACTOS QD 82130 SPRAY 11 ONZ

Descripción del Producto

Limpiador de precisión, mezcla de destilados del petróleo y alcohol, adecuado para equipos eléctricos y electrónicos. Ideal para aplicaciones en los que se **pueden usar solventes con bajo punto de inflamación.**

- Sin químicos de Clase I o II que dañen la capa de ozono
- **Certificación RoHS, sobre la restricción del contenido de sustancias peligrosas**
- De secado rápido, no deja residuo
- Lata construida en dos piezas que la hace más segura
- Seguro en todo tipo de plásticos
- No es abrasivo



CÓDIGO: 04963

AIRE COMPRIMIDO ANTI-INFLAMABLE DUSTER 14085 / 8 ONZ ELÉCTRICA

Descripción del Producto

Powerful spray that eliminates dirt, dust and embedded lint.

Penetra en grietas y hendiduras.

No es inflamable se puede aplicar en equipos prendidos.

Seguro con todos los plásticos.

Se puede utilizar en fibra óptica, maquinaria de planta, computadoras, equipo de oficina, electrónica, equipos de fotografía, iluminación, mesas de trabajo, tarjetas de circuitos, tableros de interruptores, conectores, mesa de dibujo y más.



CÓDIGO: 08843

LIMPIA CONTACTO ELECTRÓNICO QD 5103 SPRAY 11 ONZ AUTOMOTRIZ

Descripción del Producto

Adecuado para la limpieza de equipos electrónicos. Se evapora rápidamente y no deja residuos. Seguro de usar en todo tipo de plásticos. Aplicar el producto en equipos sin tensión.

Se puede utilizar en teléfonos, ordenadores, relays, circuitos eléctricos, contactos, tarjetas de circuitos impresos, interruptores y disyuntores.



CÓDIGO: 16928

RD 2150 16 ONZ CRC

Descripción del Producto

Remueve suciedad, grasas y aceites.

Limpiador de equipos eléctricos.

No es inflamable.

No deja residuos.

Evaporación rápida.

Posee registro NSF K2.

Se puede utilizar en núcleos semi-conductores de los cables de alta tensión, contactores, relays, circuitos eléctricos.

Limpiador de cables

CÓDIGO	PRODUCTO	Tipo de Base del Limpiador	Contiene ODC	Punto de Inflamabilidad	Tiempo de Secado	Fuerza Dieléctrica (Voltios)	Seguro en Plásticos	S.D.[L.]®	Registro de NSF	Contenido de COV g/L (aerosol)	Fuerza de Limpieza (KB)	Tamaño Contenedor
08842	Limpiador de contactos QD	Destilados de petróleo /Alcohol	Ninguno	<-17.8°C	Muy rápido	36,700	Sí	No		627		 11 onz
04963	Limpia contacto eléctrico	Clorado	Ninguno	No tiene	Rápido	41,100	No	Sí	K2	31,8	96	 8 onz
04963	Duster aire comprimido	HFC	Ninguno	No tiene	Rápido	ND	Sí	No	K2	0		 12 onz
04963	Limpia Contacto Antinflamable	HFC/Cosol	Ninguno	No tiene	Rápido	30,800	Puede ser dañino para algunos plásticos	Sí	K2	730		 13 onz



LIMPIADOR DE CONTACTOS QD

Limpiador de Precisión Grado Eléctrico/ Electrónico

Limpiador de precisión, mezcla de destilados del petróleo y alcohol, adecuado para equipos eléctricos y electrónicos. Ideal para aplicaciones en los que se pueden usar solventes con bajo punto de inflamación.

- Sin químicos de Clase I o II que dañen la capa de ozono
- **Certificación RoHS, sobre la restricción del contenido de sustancias peligrosas**
- De secado rápido, no deja residuo
- Lata construida en dos piezas que la hace más segura
- Seguro en todo tipo de plásticos
- No es abrasivo



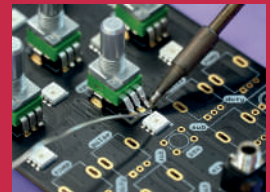
CONTACTO LIMPIOS EN SEGUNDOS



Interruptores



Circuitos Eléctricos



Celulares



DUSTER

Sistema de Eliminación de Polvo

Remueve el polvo y la suciedad de cualquier superficie sin dañar componentes sensibles o el acabado de las superficies. Penetra en las grietas y huecos para remover contaminantes que no son alcanzables con otros métodos manuales. Proporciona una poderosa corriente de aire que remueve partículas incrustadas. El tubo de extensión puede ser usado para una entrega más precisa.

- Actuador de gatillo de alta presión
- **No inflamable**
- No deja residuos
- No es abrasivo
- Seguro en todos los plásticos



PROTECCIÓN CONTRA ÓXIDO



Galvanizadores americanos



CÓDIGO: 04961

GALVANIZADOR ZINC BRILLANTE AL FRÍO AMERICANO 18414 / 13 ONZ 369G. SPRAY CRC

Descripción del Producto

Base de acrílico.
Revestimiento que protege los metales ferrosos de la oxidación.
Crea una película entre el medio ambiente y el metal base para prevenir la información o la propagación de óxido y la corrosión.

Se puede aplicar en acabados de metales galvanizados al caliente, roscas, bordes expuestos, soldaduras, vallas, barandillas, rejas, postes eléctricos, canalones pluviales, puertas de metal, remolques, contenedores, pasarelas y barandillas.

Porcentaje de zinc > 65%



CÓDIGO: 18501

GALVANIZADOR ZINC AL FRÍO MATE AMERICANO 18412 / 13 ONZ 369G. SPRAY CRC

Descripción del Producto

Recubrimiento de alto rendimiento de 92% de zinc puro. Combate activamente el óxido y la corrosión. Utilizar como un retoque de recubrimientos galvanizados dañados. Se seca rápidamente. Protección bajo techo de 1 a 2 años.

Se puede aplicar en roscas, bordes expuestos, elementos de sujeción, flejes, soldaduras, vallas, barandillas, rejas, postes eléctricos, canalones pluviales, señalización, puertas, remolques, contenedores de residuos, pasarelas y barandillas.

Porcentaje de zinc > 93 %



Galvanizadores europeos

Productos con estándares europeos



CÓDIGO: 48900

GALVANIZADOR DE ALTO BRILLO EUROPEO 32319-AC SPRAY X 500ML

Descripción del Producto

Revestimiento protector de un brillo excepcional, proporcionando el aspecto de galvanización en caliente a la salida del baño de inmersión. El aspecto de alto brillo se conserva con el paso del tiempo.

Características

Excelente retoque de superficies galvanizadas.
No daña la capa de ozono.
No contiene plomo ni cromo.
Protege los metales y las aleaciones.
Conserva el brillo y la intensidad del color durante largo tiempo

Porcentaje de zinc =95 %



CÓDIGO: 48901

GALVANIZADOR ZINC MATE EUROPEO 30031-AA SPRAY X 400ML

Descripción del Producto

Imprimación de un solo componente, ofrece una alta protección anticorrosiva en aplicaciones de retoque sobre piezas metálicas. Galva Matt está compuesta por resinas acrílicas termoplásticas y polvo puro de zinc.

Características

Proporciona una excelente resistencia a la corrosión de metales.
Combinación única de flexibilidad y dureza.
Buena adherencia a superficies metálicas.
No contiene plomo ni cromo.
No contiene disolventes de cloro.

Porcentaje de zinc =98 %

LUBRICANTES E INHIBIDOR DE CORROSION



CÓDIGO: 08845

LUBRICANTE AFLOJATODO MULTIUSOS
POWER LUBE 5006 11 ONZ/312G.
SPRAY CRC

Descripción del Producto

Lubricante multipropósito de acción rápida ducto todo en uno lubrica, desplaza la humedad, protege al metal del óxido, combate la corrosión y afloja las piezas oxidadas.



CÓDIGO: 28973

LUBRICANTE GRADO ELÉCTRICO MULTIUSOS
02004

Descripción del Producto

Lubricante de precisión multiusos CRC® 2-26®, 5 oz de peso. Seguro para plásticos, actúa como penetrante e inhibidor de corrosión que ayuda a prevenir malfunciones eléctricas causadas por la penetración de agua, humedad, condensación o corrosión. Restaura los valores de resistencia y ayuda a detener las fugas de corriente.

Aplicaciones

Conectores, relés, interruptores automáticos, transformadores, tableros de conmutación, motores, generadores, controles, instrumentos, ensamblajes de comunicación, electrónica, sistemas de alarma, arrancadores, tuberías, piezas fundidas, engranajes, varillas de soldadura, alambres, accesorios, matrices, guías de espesor, mandriles.



CÓDIGO: 08847

AFLOJATODO ULTRA SCREWLOOSE 5330 11
ONZ/312G. SPRAY CRC

Descripción del Producto

Lubricante que ataca la corrosión a los sujetadores y componentes mecánicos que se corroen libremente. Un solvente penetrante súper rápido, potente y concentrado que afloja y limpia. Penetra instantáneamente en grietas diminutas y ajustadas.

Aplicar en metales oxidados y congelados, como pernos, tuercas, bisagras, abrazaderas de escape. También se puede utilizar para eliminar adhesivos ligeros y calcomanías. También se puede utilizar como lubricante multiusos.



CÓDIGO: 05036

LUBRICANTE GRASA DIELECTRICA 2085/
3.3 ONZ 94G. APLICADOR

Descripción del Producto

Compuesto de silicona no curable. Utilizado para el sellado eléctrico, lubricación, protección y aislamiento. Impermeabiliza conexiones y componentes eléctricos.

Mejora el rendimiento eléctrico en condiciones climáticas adversas. Utilizado en paneles eléctricos, iluminación exterior, marcadores, semáforos, postes de alto voltaje, transformadores, mecanismos de conmutación, contactos eléctricos, bujías y terminales de batería.



CÓDIGO: 30334

LUBRICANTE PROTECTOR 7.5 ONZ
DE TERMINAL (BORNES) DE BATERÍA

Descripción del Producto

Especialmente diseñado para proteger los terminales de la batería de la corrosión, una de las principales causas de arranque difícil y falla de la batería.

Proporciona un revestimiento protector suave sin plomo.

Postes de batería, terminales, soportes y cubiertas utilizados en vehículos.



CÓDIGO: 25347

INHIBIDOR DE CORROSIÓN 02061 LUBRICANTE
11 ONZ 312GR SPRAY

Descripción del Producto

Proporciona una lubricación superior y protección contra la corrosión de piezas y ensamblajes metálicos para almacenaje de dos años en interiores.

Promueve la fácil puesta en marcha de los equipos almacenados.

Protege todos los metales incluyendo el cobre y latón.



POWER LUBE® Lubricante multipropósito

Producto integral multiusos de acción rápida que limpia, penetra, lubrica y protege rápidamente contra corrosión.

- Elimina los chirridos
- Afloja piezas oxidadas
- Se adhiere a la superficie para brindar una lubricación duradera sin ensuciar
- Desplaza la humedad
- Aroma agradable (mentol)
- Limpia y abrillanta
- Cuenta con grado alimenticio (NSF)



YouTube



OTROS USOS



CÓDIGO: 15790

GRASA MULTIUSOS 100ML
CHISGUETTE CRC IBERIA

Descripción del Producto

Grasa de Litio EP multiuso.
Grasa para lubricación de maquinaria en general.
Reduce la fricción y el desgaste.
Ideal para la lubricación de rodamientos y cojinetes de fricción.
Posee excelentes propiedades anticorrosión.
Se puede usar también como lubricante universal en todo tipo de vehículos, maquinaria y herramientas



CÓDIGO: 05168

DETECTORES DE HUMO
2105 / 2.5 ONZ 71GR. SPRAY

Descripción del Producto

Producto para probar la capacidad funcional de un detector de humo.

También verifica si hay residuos que obstruyan las ventilaciones del detector y eviten que el humo entre adecuadamente en la cámara de detección.

Seguro para su uso en detectores fotoeléctricos y de tipo ionización.

Para probar la capacidad funcional de detectores de humo comerciales o residenciales.



YouTube



Packs ACSA

Electricista o Electrónico

Dirigido para técnicos electricistas y electrónicas.
Dirigido para limpiar y lubricar equipos eléctricos y electrónicos (Tarjetas electrónica, Reles, Interruptores automáticos, Transformadores, Motores, sistemas de alarma)

Código	Puerto
08842	LIMPIADOR QD
28973	LUBRICANTE GRADO ELÉCTRICO MULTIUSOS

LUBRICANTE GRADO
ELÉCTRICO MULTIUSOS
02004



LIMPIADOR DE
CONTACTOS QD

Mantenimiento para maquinas industriales

Dirigido a metalmecánicas y máquinas industriales.
Lubrica y protege las piezas metálicas contra el óxido.

Código	Puerto
08842	LIMPIADOR QD
08845	LUBRICANTE AFLOJATODO POWER LUBE

LUBRICANTE AFLOJATODO
MULTIUSOS POWER LUBE



LIMPIADOR DE
CONTACTOS QD

Limpiador De Alto Voltaje + Lubricante Grasa Dielectrica

Mejora el rendimiento eléctrico en condiciones climáticas adversas. Utilizado en paneles eléctricos, iluminación exterior, marcadores, semáforos, postes de alto voltaje, transformadores, mecanismos de conmutación, contactos eléctricos, bujías y terminales de batería.

Código	Puerto
16928	LIMPIADOR DE CONTACTO RD ECO 2150
05036	LUBRICANTE GRASA DIELECTRICA 2085

LIMPIADOR
DE ALTO
VOLTAJE



LUBRICANTE
GRASA
DIELECTRICA



CRC

ACSA CORP. RUC 20551778135

Showroom: Jirón Azángaro 1008, Cercado de Lima

Oficina: Jiron Bambas 451 - of. 201 - Cercado de Lima

www.acsa.com.pe

☎ 311 6900 / 946 369 559