

VARIOS PENTAFLÓN



VARIOS PENTAFLÓN



AFLOJATODO - DESBLOCANTE - ANTIOXIDANTE

SUPERLUB

DESCRIPCIÓN:

Lubricante penetrante antioxidante para facilitar el trabajo de desmontaje en tornillería, valvulería, etc. Producto desplazante de la humedad desarrollado para su utilización como protector de metales féreos, piezas acabadas, maquinaria, equipos eléctricos, máquina herramienta, etc.

Es un producto excepcional como desblocante-aflojatodo. Hidrófugo y dieléctrico compatibles con todo tipo de pinturas y juntas.

APLICACIONES:

Para aflojar todo tipo de tornillería, valvulería, maquinaria, herramientas, equipos eléctricos, etc. Para cualquier pieza agarrotada o corroída.

SUMINISTRO:

Aerosol y Granel.

LIMPIADOR - DESENGRASANTE DIELECTRICO

PENTALIMP CLEANER

DESCRIPCIÓN:

Desengrasante dieléctrico recomendado para la limpieza y desengrase de todo tipo de maquinaria: cuadros eléctricos, equipos, frenos, herramientas, embragues. Excelente limpiador-eliminador de grasas, aceites suciedad y residuos de adhesivos. Libre de productos clorados. No genera residuos.

APLICACIONES:

Para limpieza y desengrase de todo tipo de maquinaria: cuadros eléctricos, equipos, frenos, herramientas, embragues.

SUMINISTRO:

Aerosol y Granel.

DESENGRASANTE - LIMPIADOR SOLUBLE EN AGUA

PENTALIMP ACUO

DESCRIPCIÓN:

Desengrasante universal soluble en agua para la limpieza y desengrase de superficies metálicas en Industria y Automoción. Protege contra la corrosión y está especialmente indicado para la limpieza de productos muy resistentes como grafitis, colas, y residuos muy secos e incrustados.

APLICACIONES:

Excelente eliminador de grafitis, colas, grasas, aceites y residuos muy secos.

BIODEGRADABLE:

Respetuoso con el medio ambiente.

FLUIDO ANTIADHERENTE PARA DESMOLDEO DE PLÁSTICOS

PENTAFLÓN DESMOL

DESCRIPCIÓN:

Fluido sintético antiadherente líquido-incoloro. Excelente poder de lubricación para el mantenimiento de gomas, juntas y elastómeros y evita que se resequen. Para la lubricación de todo tipo de engranajes de plástico, como antiadherente en cuchillas de corte caliente de film de plástico, protección de los moldes a muy altas temperaturas sin formar residuos. Evita la adherencia de pinturas, grafitis, barnices en las superficies. Buen protector como antiproyecciones de soldadura.

APLICACIONES:

Especialmente indicado para el desmoldeo en conformado de plásticos, gomas, neumáticos, etc.

CERTIFICADO:

Cumple las normas FDA 21 y CFR 178.3570.

SUMINISTRO:

Aerosol y Granel.

ELIMINADOR DE ÓXIDO (DESOXIDANTE)

PENTAFLÓN DESOXIDANTE

DESCRIPCIÓN:

Producto muy eficaz en la limpieza y desoxidación de chapa antes de los procesos de protección de superficies metálicas. Pintado, fosfatado, etc. Capaz de eliminar el óxido en un periodo de 10-20 minutos, dejando una protección posterior de hasta 4 días, no ataca el aluminio, zinc, hierro, fundición de hierro ni aceros.

APLICACIONES:

Para empresas de tratamiento de superficies, pintura, fosfatado, electrolisis, cromado, mantenimiento y recuperación de maquinaria. Para la eliminación de óxido en piezas de repuesto, tornillos, tuercas, fijaciones metálicas, etc.

PENTAFLÓN ANTIOXIDANTE

DESCRIPCIÓN:

Producto exento de derivados clorados con gran poder de penetración que atraviesa rápidamente el óxido y la suciedad. Para proteger de la corrosión durante largo tiempo todo tipo de superficies metálicas especialmente de acero. Alto poder penetrante, alto poder de lubricación, alto poder anticorrosivo, alto poder humectante.

APLICACIONES:

Especialmente indicado para soltar todo tipo de fijaciones roscadas, terminales, uniones de tuberías o cualquier pieza agarrotada o corroída.

VARIOS PENTAFLÓN



DESPLAZANTE DE HUMEDAD PARA MOTORES ELÉCTRICOS

PENTAFLÓN DHM

DESCRIPCIÓN:

Fluido lubricante, desblocante y anticorrosivo de película húmeda desarrollado para la protección de los metales, maquinaria, equipos eléctricos, etc.
Excelentes características hidrófugas, dieléctricos, baja tensión superficial.

APLICACIONES:

Desplazante de agua para contactos eléctricos, protección anticorrosiva para piezas mecanizadas o tratadas, protección de terminales eléctricos, conmutadores, cajas de bornes, reles, protección de moldes, protección contra la humedad en motores arrancadores, equipos eléctricos.

ACEITES DE LAVADO

PENTAFLÓN ACEITE DE LAVADO

DESCRIPCIÓN:

Posee una gran capacidad detergente, lo que permite eliminar y barrer residuos generados internamente en la maquinaria (aceite, partículas metálicas, etc.)

APLICACIONES:

Para la limpieza de máquinas como sistemas hidráulicos, compresores, reductores, etc.

ABSORBENTES DE GRASAS, ACEITES, LÍQUIDOS, ÁCIDOS, HIDROCARBUROS

PENTAFLÓN ABSORFLÓN

DESCRIPCIÓN:

Es un producto absorbente industrial natural, constituido por filosilicatos libre de asbestos. En zonas de trabajo donde hay riesgo de fugas. Tiene una elevada porosidad y superficie específica, que le proporciona una gran capacidad de absorción de líquidos, gases, vapores, etc. Es resistente a la compresión y disgregación proporcionando superficies antiderrapantes. No es inflamable y químicamente inerte, no reacciona con los líquidos o gases que absorbe (productos químicos peligrosos). Es un producto que una vez usado puede regenerarse para su reutilización.

APLICACIONES:

Especialmente indicado para eliminar y absorber aceites, grasas, disolventes industriales, hidrocarburos, ácidos, bases, etc.

ANTIPROYECCIONES EN SOLDADURA

PENTALUB CERAMIC DRY

DESCRIPCIÓN:

Cerámica pura mezclada con un solvente de rápido secado, ignífugo, para su aplicación en los procesos de soldadura como antiproyecciones, en cuanto se aplica genera una película blanca antiadherente que evita que se pegue cualquier tipo de partícula. Excelente desmoldeante y antiadherente para muy altas temperaturas. Excelente aislamiento eléctrico y buena conductividad térmica. Producto de muy larga duración una vez aplicado.

Eliminación de PENTALUB CERAMIC DRY:

Para eliminar la fuerte película cerámica en las piezas aplicadas aplicar: Eliminador Ceramic Dry.



TEMPERATURA DE TRABAJO:

Lubricación en seco hasta 1600°C en continuo.



APLICACIONES:

Excelente para su utilización como antiproyecciones en soldadura, lubricación en seco de boquillas de soldadura en continuo.



SUMINISTRO:

Aerosol y Granel.

PENTAFLÓN ANTIPROYECCIONES

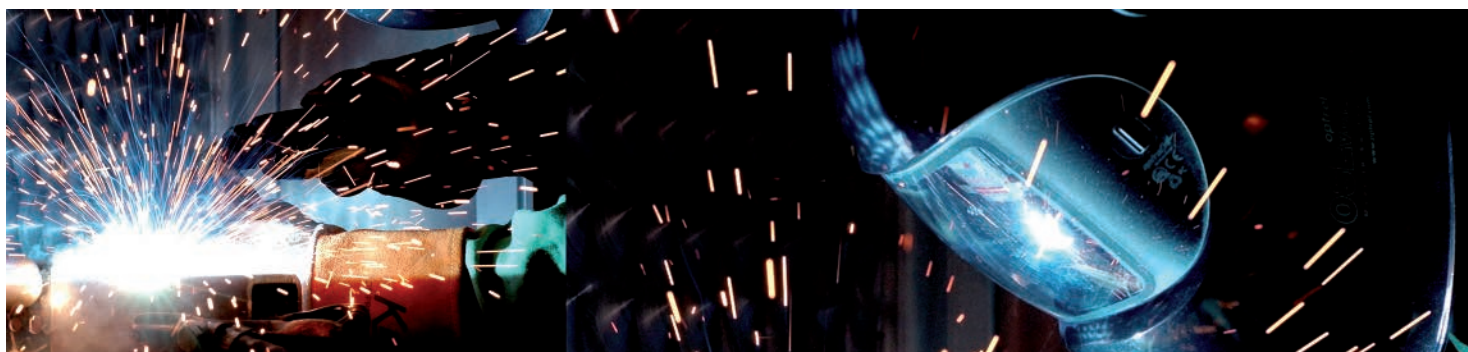
DESCRIPCIÓN:

Protector anti-proyecciones para trabajos de soldadura. Biodegradable, libre de silicona, cloro y soluble en agua. Evita la adherencia de proyecciones producidas en soldadura sobre los materiales a soldar. Listo para usar, no inflamable, no produce humo, no desprende olores ni gases perjudiciales. No contiene disolventes por lo que está libre de COV (Componentes Orgánicos Volátiles). Protege de la corrosión. Alarga la vida de la boquilla. Aplicación segura.



APLICACIONES:

Apropiado para soldadura eléctrica (electrodo o MIG), manual o automática, soldadura por puntos o resistencia, robots de soldadura, sobre todo allí donde se exige la utilización de productos que no contengan silicona.



VARIOS PENTAFLÓN



DETECTOR DE FUGAS EN SISTEMAS HIDRÁULICOS

COLORANTE PARA HIDRÁULICOS

DESCRIPCIÓN:

Colorante para detectar fugas en sistemas hidráulicos de varios colores.

Aplicaciones al 0,01% en los sistemas hidráulicos.

APLICACIONES:

Colorante para detectar fugas en sistemas hidráulicos de varios colores.

SISTEMAS DE ENGRASE CENTRALIZADOS

ATS ELECTROLUBER

DESCRIPCIÓN:

Se puede utilizar con toda la gama de productos PENTAFLÓN tanto en lubricantes como en grasas: PENTALUB, PENTALUB HT, PENTALUB FOOD, PENTAGRAS MP 2 EP, PENTAGRAS TF/S, PENTAGRAS WATER, PENTAGRAS ATOX, PENTAGRAS HT, PENTAGRAS FOOD, etc.



CARACTERÍSTICAS A DESTACAR:

- Es el único del mercado que posee tres capacidades distintas (125, 250 y 475 CC)
- Es el único del mercado, que posee un LED indicador de correcto funcionamiento.
- Está fabricado 100% en NYLON (soporta golpes, torsiones...)
- Sistema de programación regulable (desde 14 días a más de 1 año) y protegido de la contaminación ambiental, por una lupa.
- Perfecta visibilidad del desplazamiento del émbolo, permitiéndonos observar el nivel de grasa.

SISTEMAS DE ENGRASE CENTRALIZADOS



AINCOR les puede proporcionar estudios y soluciones sobre sistemas de lubricación para la industria, eligiendo el más indicado para cada aplicación, y considerando todos los factores: técnicos, medioambientales, físicos y por supuesto, económicos.

Esta tecnología es aplicable a los sectores industriales donde se automatizan procesos de producción, manipulación y/o transporte.

Les podemos ofrecer productos de última tecnología para lubricación por grasa, niebla de aceite, circulación de aceite, aire-aceite, y otros sistemas especiales de lubricación y refrigeración.

AINCOR, S.L. comercializa engrasadores automáticos ya preparados para su uso con todas nuestras grasas o lubricantes.

