



# SPRAYS TÉCNICOS

MANTENIMIENTO PARA LA  
INDUSTRIA, AUTOMOCIÓN  
Y CONSTRUCCIÓN



**USO PROFESIONAL**





# SPRAYS TÉCNICOS

MANTENIMIENTO PARA LA  
INDUSTRIA, AUTOMOCIÓN  
Y CONSTRUCCIÓN

GAMA  
**Stec**



**GALVANIZADOS**

**GRASAS**

**ACEITES**

**ESPECÍFICOS**

## GALVANIZADOS



### GALVA FLASH

Ref: 31723

- +3.000 horas resistencia en niebla salina según test ASTM B-117
- Agente anticorrosivo extremadamente efectivo
- Buena resistencia a la temperatura (hasta 350°C) y UV
- Excelente resistencia a la intemperie
- Alto poder de cubrimiento
- Brillo excepcional ¡Efecto espejo!
- Retoca y protege las soldaduras



### GALVA MATE

Ref: 31733

- +3.000 horas resistencia en niebla salina según test ASTM B-117
- Partículas de Zinc de alta pureza (99%)
- Doble protección física y electro-química
- Buena resistencia a la temperatura (hasta 350°C)
- Retoca y protege las soldaduras
- Alto poder de cubrimiento
- Secado rápido (12 minutos a 25°C)
- Acabado mate



### GALVA INOX

Ref: 31713

- +1.300 horas resistencia en niebla salina según test ASTM B-117
- Agente anticorrosivo extremadamente efectivo
- Buena resistencia a la temperatura (hasta 350°C)
- Especial para retocar y proteger soldaduras en piezas de acero inoxidable o aluminio
- Alto poder de cubrimiento
- ¡Acabado perfecto!

**GALVANIZADOS**



## GRASA SPRAY

Ref: 33963

- Súper lubricante de larga duración
- Formulado con aditivos de alto contenido adherente. No gotea
- Excelentes propiedades de penetración
- Su fluidez facilita la aplicación y su secado rápido permite una perfecta adherencia en lugares inaccesibles
- Indicado para aplicaciones en todo tipo de piezas móviles del sector de la industria y automoción
- Resiste vibraciones, presiones extremas y altas cargas



## GRASA SPRAY CON PTFE

Ref: 33933

- Grasa lubricante de larga duración y bajo coeficiente de fricción
- Gran adhesión en metales, gomas y plásticos
- Excelente capacidad de carga y antidesgaste
- Soporta temperaturas entre -35°C y 200°C
- Aplicable en todo tipo de cables, cadenas, bulones, engranajes abiertos, husillos, etc.



## GRASA DE LITIO

Ref: 33943

- Grasa de litio multifuncional
- Para engrase de todo tipo de mecanismos que trabajan bajo la acción del agua o la humedad
- Soporta alta presión
- Contiene aditivos antihumedad y anticorrosión (grasa de grado NLGI -1)
- Resiste temperaturas de entre -20°C hasta 140°C



## GRASA MoS<sub>2</sub>

Ref: 33953

- Grasa de alta calidad con Bisulfuro de Molibdeno
- Especial para engrase de mecanismos con altas presiones y vibraciones
- Resiste temperaturas de entre -20°C hasta 180°C
- Aplicable en todo tipo de superficies: elastómeros, cauchos, plásticos, etc.
- Formulado con aditivos anticorrosión



## GRASA ALTA TEMPERATURA

Ref: 33973

- Resiste temperaturas de entre -20°C hasta 1.200 °C (en régimen sólido)
- Grasa grado NGLI-1
- Lubricante micro-metálico de altas prestaciones
- Soporta el agua y la corrosión
- Función antigripante
- No se inflama



## GRASA DE SILICONA

Ref: 33983

- Grasa rica en aditivos anticorrosivos
- Antiadherente e hidrófuga gracias al aceite de silicona que contiene
- Resiste temperaturas de entre -40°C hasta 300°C
- Buena conductividad térmica
- Excelente comportamiento con elastómeros
- No mancha



## GRASA SPRAY KP-6

Ref: 33993

- Especial para engranajes abiertos y cables metálicos
- Alto poder adherente
- Mínimo coeficiente de rozamiento
- Estabilidad total a extremas presiones
- Resiste temperaturas de hasta 200 °C en forma semifluida y hasta 500°C como lubricante sólido





## LUBE MULTIFUNCIÓN

Ref: 36713



- Elevada Acción Capilar; penetra en las más estrechas fisuras, incluso por espacios intergranulares, llegando a lugares inaccesibles por cualquier otro procedimiento
- **Suelta piezas agarrotadas y oxidadas.** Protege de la corrosión
- Lubricante dieléctrico
- Desplaza el agua y la humedad. Hace arrancar y funcionar motores húmedos
- Especial para proteger piezas de acero inoxidable o aluminio
- No ataca al caucho, plásticos o pinturas
- Indicado para la protección y buen funcionamiento de equipos eléctricos y electrónicos, motores de arranque, dinamos, bujías, baterías, etc.

## LUBE GRAFITADO

Ref: 36723



- **Aflojatodo:** Grafito micronizado de gran poder penetrante
- Aceite lubricante y penetrante de rápida acción
- Permite soltar, deslizar o desenroscar, tornillos, tuercas, pernos, bulones o cualquier pieza metálica agarrotada por la acción del tiempo, la roña o la suciedad
- Aplicado durante el montaje, impide la formación de óxido y facilita el desmontaje
- Disuelve la roña

## FOODSLIP SPRAY OIL con PTFE

Ref: 36743



- Aceite multiuso para la industria alimentaria. **Calidad H1**
- Contiene aditivos sólidos de baja fricción. Acción antidesgaste
- Protección contra la corrosión y oxidación
- Elaborado con los ingredientes listados en FDA CFR 178.3570
- Cumple los requerimientos USDA/H1

## SILKROIL E-1

Ref: 36733



- Producto desmoldeante a **base de polímeros de silicona**
- Alto poder lubricante y antiadherente
- Compatible con la gran mayoría de plásticos y cauchos
- Muy estable a la temperatura
- Especial para trabajos de desmoldeo y para evitar las proyecciones de soldadura

## ACEITE DE CORTE

Ref: 36753



- Recomendado tanto para metales duros como blandos
- Alto poder **refrigerante y anticorrosivo**
- Aplicable con grandes velocidades de corte
- Mínima formación de espuma.
- Gran defensa contra las afecciones dérmicas

## FLUIDO PARA ROSCADO

Ref: 36763



- Especial para roscado de aceros duros, blandos, inoxidables, etc.
- Indicado para roscado manual o a baja velocidad
- **Reduce drásticamente el calor por fricción**
- Excelentes prestaciones en taladro, fresado y torneado

# ESPECÍFICOS



## LIMPIADOR DE CONTACTOS

Ref: 37213

- Mejora el rendimiento y fiabilidad de los equipos eléctricos – electrónicos
- Limpia y desengrasa rápida y eficazmente la suciedad y los depósitos de todo tipo de contactos eléctricos
- **Válido para todo tipo de contactos eléctricos**
- Mantiene limpios y secos contactos, bujías, enchufes, bornes, etc.
- Libre de disolventes clorados, CFC's y HCFC's, base disolvente



## TENSA CORREAS

Ref: 37223

- **Evita que patinen las correas** de transmisión desgastadas
- De gran utilidad para correas de ventilador, de uso en la industria y automoción
- Evita recalentamientos de emergencia
- Producto a base de resinas de alta adherencia



## DESENGRASANTE

Ref: 37243

- Limpiador base disolvente de **rápida evaporación**
- Limpia y desengrasa todo tipo de mecanismos y piezas
- Elimina grasa, aceite, lubricantes, polvo, sedimentos, etc
- Evita la contaminación del ambiente con polvo
- Su rango de evaporación permite disolver suciedades difíciles de eliminar.



## ANTI SPATTER

Ref: 37233

- Antiadherente para proyecciones de soldadura
- Previene la obstrucción de la boquilla de los equipos de soldadura
- **No contienen silicona.** Base agua
- No inflamable



## DESMOLDEANTE PARA PLÁSTICOS S-10

Ref: 37253

- **Desmoldeante para todo tipo de plásticos:** poliéster, poliestireno, ABS, PVC, poliamida, etc.
- Elevada eficacia, reduciendo rechazos
- Permite moldeos de piezas complejas y alargadas
- Amplia gama de temperaturas de utilización



## DESMOLDEANTE PARA PLÁSTICOS E-20

Ref: 37263

- **Desmoldeante sin silicona** para plásticos
- Permite tratamientos posteriores de las piezas: pintado, metalizado, termosoldado, litografiado, etc.
- Alto poder lubricante
- Fácilmente lavable



**KRAFFT, S.L.**

Ctra de Urnieta, s/n.  
Apartado, 14 - 20140 ANDOAIN - ESPAÑA  
Tel.: 943 410 414 - Fax: 943 410 472  
E-mail: [construccion@krafft.es](mailto:construccion@krafft.es)  
[www.krafft.es](http://www.krafft.es)

Una empresa de Illinois Tool Works

**Ref. 90797**