

**Stec**

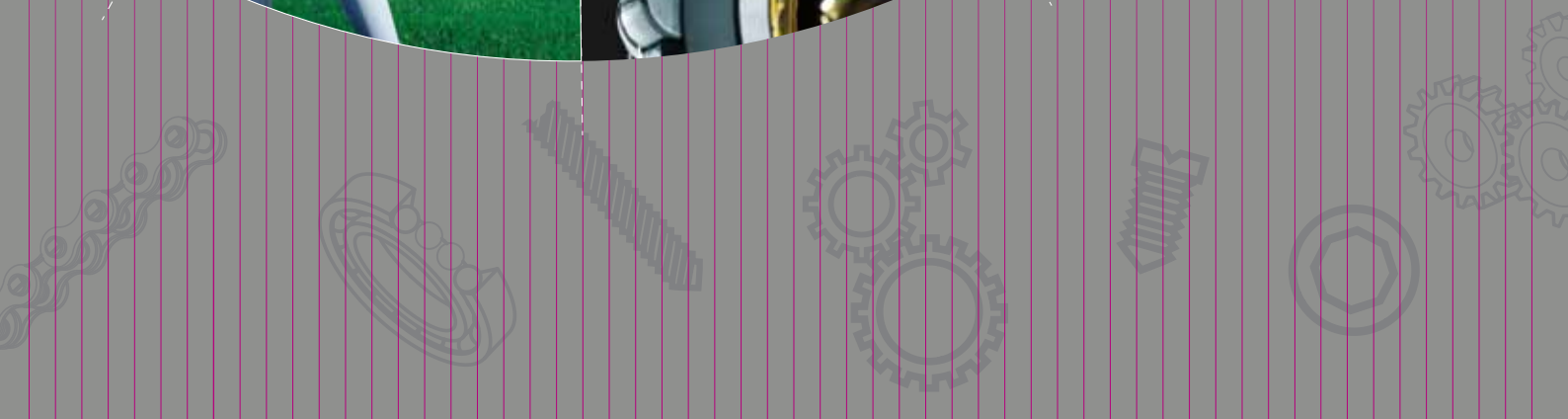
# SOLUCIONES TÉCNICAS

 GALVANIZADOS

 GRASAS

 ACEITES

 ESPECÍFICOS



# Stec

## GALVANIZADOS

### GALVA INOX Ref. 31713-400 ml



**+1.300 h**  
resistencia  
**Niebla Salina.**  
(ASTM B-117)  
Excelente  
anticorrosivo.  
Protege soldaduras  
en piezas de acero  
o aluminio.

### GALVA FLASH Ref. 31723-500 ml



**+3.000 h**  
resistencia  
**Niebla salina.**  
(ASTM B-117)  
Excelente  
anticorrosivo con  
acabado brillante.  
Efecto espejo.  
Buena resistencia a  
temperaturas  
(350°) y U.V.  
Alto poder de  
cubrimiento.

### GALVA MATE Ref. 31733-500 ml



**+3.000 h**  
resistencia  
**Niebla salina.**  
(ASTM B-117)  
Excelente poder  
anticorrosivo  
gracias a partículas  
de zinc de gran  
pureza (99% zinc).  
Buena resistencia a  
temperaturas  
(350°) y U.V.  
Acabado mate.



### LUBRICANTE MULTIUSO Ref. 36713-500 ml



**Excelente**  
antioxidante.  
Gran poder de  
penetración.  
Desplaza agua y  
humedad y facilita  
el arranque de  
motores húmedos.  
No ataca al caucho  
ni pinturas.  
Excelente  
protección  
anticorrosiva.



### LUBRICANTE AFLOJATODO Ref. 36723-500 ml



**Lubricante**  
penetrante de  
rápida acción  
**para piezas**  
**agarradas y**  
**oxidadas.**  
Facilita el montaje  
y desmontaje.  
Excelente  
protección  
anticorrosión.  
Alto contenido en  
grafito.



### SILKROIL E-1 Ref. 36733-500 ml



**Alto poder**  
lubricante y  
antiadherente.  
Aceite de silicona.  
Muy estable con la  
temperatura.

### FOODSLIP SPRAY OIL con PTFE Ref. 36743-500 ml



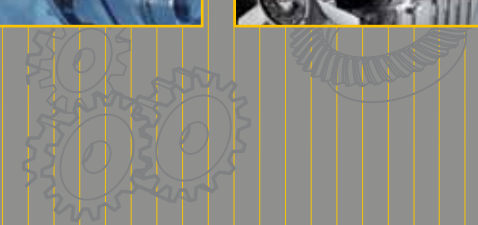
**Aceite multiuso**  
para industria  
alimentaria.  
Cumple los  
requerimientos  
USDA/H1.  
Excelente  
capacidad de carga  
y antidesgaste.  
Elaborado según  
listado FDA CFR  
178.3570



### ACEITE DE CORTE Ref. 36773-500 ml



**Aceite de corte**  
y fluido para  
roscado.  
Refrigerante,  
anticorrosivo.  
Reduce drásticamente  
el calor por  
fricción.  
Sin afecciones  
dérmicas.



# GRASAS

## GRASA SPRAY

Ref. 33963-500 ml | Ref. 33962-200 ml



### Grasa de larga duración.

Con aditivos de máxima adherencia. (No gotea).  
Resiste altas cargas y extrema presión.  
Altamente penetrante.  
Excelente capacidad de carga y poder anticorrosivo.

## GRASA SPRAY con PTFE

Ref. 33933-500 ml



### Excelente capacidad de carga.

Reduce drásticamente el coeficiente de fricción.  
Compatible con plásticos y elastómeros.  
Hasta 200°C.

## GRASA DE LITIO

Ref. 33943-400 ml



### Grasa de litio multifuncional. NLGI 1.

Excelente resistencia al agua y humedad.  
Gran poder anticorrosivo.

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

Ref. 33953-400 ml



### Grasa de alta calidad con MoS<sub>2</sub>.

Especial para soportar altas cargas.  
Hasta 180°C.  
Excelente protección antidesgaste.

## GRASA ALTA TEMPERATURA

Ref. 33973-400 ml



### Hasta 1200°C. (en régimen sólido).

Función antigripante.  
No se inflama.  
Resistencia al agua y corrosión

## FOODSLIP MP2-PLUS

Ref. 36783-400 ml



### NSF H1 calidad alimentaria. N° de registro 143855

Grasa alimentaria de uso general con PTFE.  
Buena resistencia al agua y capacidad de carga.  
Grasa con aceite 100% sintético.

## GRASA DE SILICONA

Ref. 33983-500 ml



### Antiadherente e hidrófuga.

Grasa rica en aditivos anticorrosivos.  
Rango de temperatura: -40°C hasta 300°C.  
Buena conductividad térmica.  
Excelente comportamiento con elastómeros.  
No mancha.

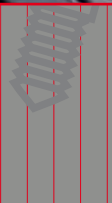
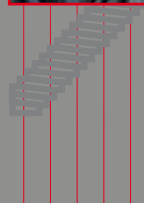
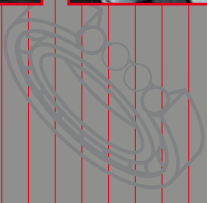
## GRASA SPRAY KP-6

Ref. 33993-500 ml



### Grasa para extrema presión.

Para engranajes abiertos y cadenas.  
Alto poder adherente.  
Hasta 150°C (500°C en régimen sólido).  
Aumenta considerablemente la vida útil del mecanismo.



# ESPECÍFICOS

## DESENGRASANTE

Ref. 37243-500 ml



Desengrasante energético de rápida evaporación. Todo tipo de piezas. Elimina grasa, aceite, polvo sedimentos, etc.

## ANTISPATTER

Ref. 37233-400 ml



Antiadherente para proyecciones de soldadura. No inflamable. No contiene silicona. Previene la obstrucción de la boquilla en equipos de soldadura.

## LIMPIADOR DE CONTACTOS

Ref. 37213-500 ml



Limpia y desengrasa. Para todo tipo de contactos eléctricos. Rápido y eficaz.

## TENSA CORREAS

Ref. 37223-500 ml



Evita que patinen las correas. Evita recalentamientos. Producto con resinas de alta adherencia.

## DETECTOR DE FUGAS

Ref. 36853-400 ml



Detecta fugas gaseosas en todo tipo de circuitos, (Todo tipo de gases excepto oxígeno a presión). Limpio, rápido y eficaz. Aplicable hasta -20°C. Biodegradable.

## PINTURA ANTICALÓRICA

Ref. 37273-500 ml



Resiste temperaturas +600°C. Secado rápido. Gran poder de cobertura y adherencia multimaterial. Excelente resistencia a la intemperie. Especial para conductos de fluidos, calefacción, calderas, hornos, bloques de motor, tubos de escape, etc.

## DESMOLDEANTE DE PLÁSTICOS S-10

Ref. 37253-500 ml



Desmoldeante con silicona. Para todo tipo de plásticos. Reduce rechazos. Amplio rango de temperaturas de aplicación.

## DESMOLDEANTE DE PLÁSTICOS E-20

Ref. 37263-500 ml



Desmoldeante sin silicona. Para todo tipo de plásticos. Permite tratamientos posteriores de las piezas: pintado, metalizado, termosoldado, litografiado.





# SOLUCIONES TÉCNICAS

## MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

### LA GAMA MÁS COMPLETA

GALVANIZADOS ■

GRASAS ■

ACEITES ■

ESPECÍFICOS ■

#### LUBRICANTE AFLOJATODO

Ref. 36722-200 ml ■



#### GRASA SPRAY

Ref. 33962 - 200 ml ■



#### LUBRICANTE MULTIUSO

Ref. 36712-200 ml ■



# Stec

## ACEITE DE VASELINA

Ref. 17102-125 ml



### Alto poder de lubricación y protección anticorrosiva.

Lubricante de baja viscosidad y gran poder de penetración.

Especialmente indicado para puertas, cerraduras, pequeños mecanismos y herramientas manuales.

## LUBRICANTE AFLOJATODO

Ref. 15084-1



### Afloja, suelta y lubrica con rapidez cualquier pieza metálica agarrotada.

Aplicado durante el montaje impide la formación de óxido y facilita el posterior desmontaje.

Contiene grafito.

## DESENGRASANTE ENÉRGICO

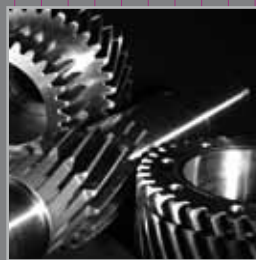
Ref. 36675-5



### Enérgico desengrasante no emulsionable en agua.

Para uso en inmersión, pulverización o máquinas de reciclado de producto.

Sin disolventes aromáticos.



## Krafft Fluids

### KRAFFT S.L.U.

Carretera de Urnieta s/n  
20140 Andoain  
Tél.: (34)943 410 400 - Fax: (34)943 410 430  
Email: [krafftfluids@krafft.es](mailto:krafftfluids@krafft.es)

[www.krafft.es](http://www.krafft.es)

a company of



**ITW**  
PERFORMANCE  
POLYMERS & FLUIDS.

