

GAMA STEC SOLUCIONES TÉCNICAS

1 GAMA STEC GALVANIZADOS



GALVANIZADOS



GALVA FLASH

31723

+ 3.000 horas resistencia en cámara de niebla salina (ASTM B-117)

Excelente poder anticorrosivo con acabado efecto espejo.

Buena resistencia a temperatura (350°C) y UV.

Alto poder cubrimiento.



GALVA INOX

31713

+1.300 horas resistencia en cámara de niebla salina (ASTM B-117)

Excelente poder anticorrosivo.

Protege soldaduras en piezas de acero inoxidable.



GALVA MATE

31733

+3.000 horas resistencia en cámara de niebla salina (ASTM B-117)

Excelente poder anticorrosivo, gracias particulas de Zinc de gran pureza.

Buena resistencia a temperatura (350°C) y UV.

Acabado mate.



GALVA BRILLANT

31743

+ 2.000 horas resistencia en cámara de niebla salina (ASTM B-117)

Magnífica protección anticorrosiva con acabado brillante, homogéneo, liso y resistente a rayaduras. Resistente a la intemperie y pintable. Rápido secado.

REF	Descripción	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
31723	GALVA FLASH	500 ml	12	8410410317230
31733	GALVA MATE	500 ml	12	8410410317339
31713	GALVA INOX	400 ml	12	8410410317131
31743	GALVA BRILLANT	500 ml	12	8410410317438

2 GAMA STEC GRASAS



GRASA SPRAY

33963 - 500 ml
33962 - 200 ml

Grasa de larga duración, con aditivos de alta adherencia (no gotea).

Resiste altas cargas y extrema presión.

Elevado poder de penetración.

Excelente capacidad de carga y poder anticorrosivo

Presentación

CAJA EXPOSITORA
33962 - 12 Unidades



GRASA SPRAY CON PTFE

33933

Grasa de larga duración con PTFE.

Excelente capacidad de carga. Extrema presión.

Reduce drásticamente el coeficiente de fricción.

Compatible con plásticos y elastómeros.

Soporta temperaturas de hasta 200°C.



GRASA SPRAY KP-6

33993

Grasa especial para extrema presión, con alto poder adherente.

Especialmente indicada para engranajes abiertos, cadenas y cables.

Aplicable hasta 150°C (500°C en régimen seco).

Aumenta considerablemente la vida útil del mecanismo.



GRASA DE LITIO

33943

Grasa de litio multifuncional (NGLI 1).

Excelente resistencia al agua y humedad.

Gran poder anticorrosivo.



GRASA MoS₂

33953

Grasa de alta calidad con bisulfuro de molibdeno (MoS₂).

Especial para soportar altas cargas.

Excelente protección antidesgaste.

Soporta temperaturas de hasta 180°C



GRASA ALTA TEMPERATURA

33973

Grasa especial para alta temperatura. Desde -20°C hasta 1.200°C (en régimen sólido).

Función antigripante.

No se inflama.

Resistencia al agua y corrosión.



GRASA DE SILICONA

33983

Grasa antiadherente e hidrófuga, con aditivos anticorrosivos.

Aplicable desde -40°C hasta 300°C.

Buena conductividad térmica.

Excelente comportamiento con elastómeros.

REF	Descripción	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
33963	GRASA SPRAY	500 ml	12	8410410339638
33962		200 ml	12	8410410339621
33943	GRASA DE LITIO	400 ml	12	8410410339430
33953	GRASA MoS₂	400 ml	12	8410410339539

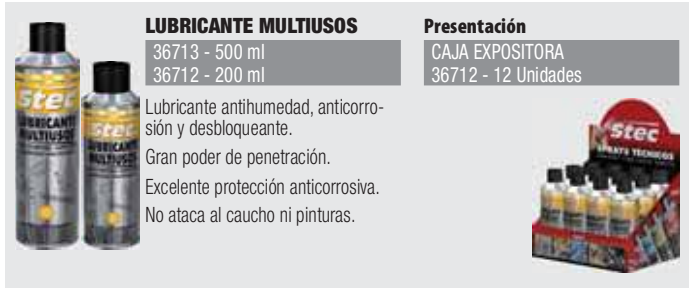
REF	Descripción	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
33933	GRASA SPRAY CON PTFE	500 ml	12	8410410339331
33993	GRASA SPRAY KP-6	500 ml	12	8410410339935
33973	GRASA ALTA TEMPERATURA	400 ml	12	8410410339737
33983	GRASA DE SILICONA	500 ml	12	8410410339836

3 GAMA STEC ACEITES

LUBRICANTE MULTIUSOS
 36713 - 500 ml
 36712 - 200 ml

Presentación
 CAJA EXPOSITORA
 36712 - 12 Unidades

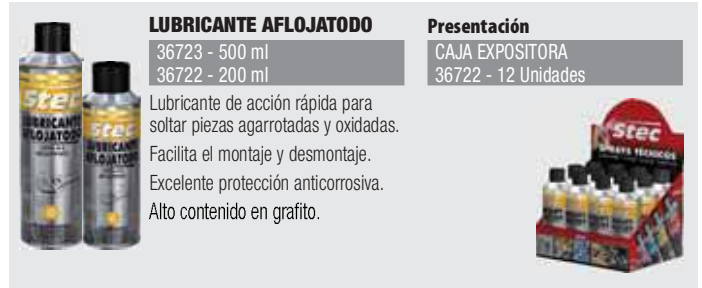
Lubricante antihumedad, anticorrosión y desbloqueante.
 Gran poder de penetración.
 Excelente protección anticorrosiva.
 No ataca al caucho ni pinturas.



LUBRICANTE AFLOJATODO
 36723 - 500 ml
 36722 - 200 ml

Presentación
 CAJA EXPOSITORA
 36722 - 12 Unidades

Lubricante de acción rápida para soltar piezas agarrotadas y oxidadas.
 Facilita el montaje y desmontaje.
 Excelente protección anticorrosiva.
 Alto contenido en grafito.



SILKROIL E-1
 36733

Lubricante de silicona antiadherente.
 Muy estable a la temperatura.
 Gran poder desmoldeante.




FOODSLIP SPRAY OIL CON PTFE
 36743

Aceite multiusos con PTFE.
 Cumple los requerimientos USDA para industria alimentaria (elaborado según listado FDA CFR 178.3570).
 Excelente capacidad de carga y antidesgaste.



ACEITE DE CORTE Y FLUIDO PARA ROSCADO
 36773

Lubricante refrigerante para trabajos de corte y/o roscado.
 Reduce drásticamente el calor por fricción.
 Sin afección dérmicas.




REF	Descripción	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
36713	LUBRICANTE MULTIUSOS	500 ml	12	8410410367136
36712		200 ml	12	8410410367129
36733	SILKROIL E-1	500 ml	12	8410410367334
36743	FOODSLIP SPR. OIL CON PTFE	500 ml	12	8410410367433
17102	ACEITE DE VASELINA	125 ml	12	8410410171023

REF	Descripción	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
36723	LUBRICANTE AFLOJATODO	500 ml	12	8410410367235
36722		200 ml	12	8410410367228
15084	LUBRICANTE AFLOJATODO	1 l	9	8410410150844
15087		25 l	-	8410410150875
36773	ACEITE DE CORTE Y ROSCADO	500 ml	12	8410410367730

4 GAMA STEC ESPECÍFICOS

LIMPIA CONTACTOS
 37213

Limpia y desengrasa eficazmente todo tipo de contactos.
 Rápido y eficaz.
 No deja residuo.



DETECTOR DE FUGAS
 36853

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



DESENGRASANTE
 37243

Desengrasante enérgico de rápida evaporación.
 Elimina grasa, aceite, polvo, sedimentos, etc.
 No deja residuo.



DESMOLDEANTE S-10
 37253

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



TENSA CORREAS
 37223

Producto a base de resinas adherentes que evita que patinen todo tipo de correas.
 Evita recalentamientos por fallo de las correas.



ANTISPATTER
 37233

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



DESENGRASANTE DRY+
 36793

Limpiador desengrasante industrial de altas prestaciones y muy rápido secado. Con pulverizador ergonómico multiposición 360° para aplicación en lugares de difícil acceso. Elimina instantáneamente todo tipo de suciedades sin dejar residuos. Compatible con la mayoría de materiales plásticos, revestimientos elastomeros y cauchos sin dañarlos.



DESMOLDEANTE E-20
 37263

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



REF	Descripción	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
37213	LIMPIA CONTACTOS	500 ml	12	8410410372130
36853	DETECTOR DE FUGAS	400 ml	12	8410410368539
37223	TENSA CORREAS	500 ml	12	8410410372239
37233	ANTISPATTER	400 ml	12	8410410372338

REF	Descripción	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
36793	DESENGRASANTE DRY+	500 ml	12	8410410367938
37243	DESENGRASANTE	500 ml	12	8410410372437
37253	DESMOLDEANTE S-10	500 ml	12	8410410372536
37263	DESMOLDEANTE E-20	500 ml	12	8410410372635