



LAVAMANOS FAST ORANGE

- Fórmula cítrica natural.
- Elimina eficazmente la suciedad, grasa, resina, tinta de impresoras, pintura, adhesivos y colas.
- Contiene acondicionadores de la piel de alta calidad incluyendo pómez en grano fino, aceite lanolina, aloe vera, glicerina jojoba para suavizar las manos más ásperas.
- Elimina las manchas en la ropa, los olores de animales domésticos y otras necesidades de limpieza del hogar.
- No contiene disolventes de petróleo.
- Biodegradable.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35405	8410410 35405 1	4	3,78 l
35404	8410410 35404 4	6	440 ml



Promociones Especiales

BOX PALLET

Ref. 35406
27 Uds./Caja



REPARACIÓN MOTOR

ESPECIAL
TALLER

Formadores
de Juntas



SILKRON SPG NEGRO

- Silicona acética monocomponente especial para la formación de juntas.
- Resistente al aceite.
- Puede eliminarse fácilmente en desmontaje o reparación.

Ref	EAN	Un/Caja	Capacidad
54291	8410410 54291 5	24	75 ml
54292	8410410 54292 2	12	200 ml
54293	8410410 54293 9	12	300 ml



SILKRON HT (ALTA TEMPERATURA)

- Sellador de silicona para la formación de juntas "in situ" con características de resistencia al aceite y altas temperaturas (-60 °C +300 °C).

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
54281	8410410 54281 6	24	75 ml
54283	8410410 54283 0	12	300 ml



RIGHT STUFF

- La nueva generación de formadores de juntas
- Fórmula a base de Elastómeros (no contiene Siliconas).
- Más resistente y mayor estanqueidad que las juntas tradicionales. Permite crear juntas de cualquier tamaño en 1 minuto, proporcionando un perfecto sellado y adhesión en las aplicaciones profesionales de ensamblaje.
- Rango de temperatura -59 °C a 232 °C.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35042	8410410 35042 8	6	158 ml



FORMADOR DE JUNTAS ANAERÓBICO

- No corrosivo, para su uso en aluminio, hierro y acero. Ideal para aplicaciones in situ y emergencia.
- Rellena espacios de hasta 0,4 mm y cura creando una junta resistente a los disolventes.
- Se puede eliminar fácilmente, incluso después de un servicio prolongado.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35181	8410410 35181 4	12	50 ml



COLOR
AZUL



SUPRA BLUE APLICACIONES DE USO ESTÁNDAR

- Formador de juntas con extraordinaria resistencia al aceite, de curado rápido, bajo olor, no corrosivo, no daña sensores de oxígeno.
- Formulado para proporcionar un perfecto sellado y adhesión en las aplicaciones profesionales de ensamblaje de componentes mecánicos y uso general. Rango de temperatura intermitente (-54 °C a 260 °C).
- Resistencia a los fluidos de automoción y vibraciones. Color azul. Especificaciones OEM.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35114	8410410 35114 2	12	80 ml

COLOR
NEGRO



SUPRA BLACK MÁXIMA RESISTENCIA AL ACEITE

- Formador de juntas con extraordinaria resistencia al aceite, de curado rápido, bajo olor, no corrosivo, no daña sensores de oxígeno.
- Posee una alta flexibilidad y resistencia al aceite como consecuencia de su sistema de adhesión patentado. Rango de temperatura intermitente (-54 °C a 260 °C).
- Resistencia a los fluidos de automoción y vibraciones. Color negro. Especificaciones OEM.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35124	8410410 35124 1	12	80 ml

COLOR
GRIS



SUPRA GREY MOTORES DE GRAN POTENCIA

- Formador de juntas formulado para aplicaciones de elevado par.
- Muy resistente a compresión y altas presiones.
- No corrosivo y bajo olor. Resistente a fluidos de automoción, aceite y vibración.
- Rango de Temperatura intermitente (-54 °C a 260 °C). Color gris. Especificaciones OEM.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35134	8410410 35134 0	12	80 ml

COLOR
COBRE



SUPRA COPPER ALTA TEMPERATURA

- Formador de juntas formulado para su aplicación en motores que trabajan a gran temperatura, motores de 4 cilindros, turboalimentados y de grandes prestaciones. No daña sensores de oxígeno.
- Es el formador de juntas de mayores prestaciones y resistencia a alta temperatura intermitente (-54 °C a 350 °C).
- Tres veces más resistente al aceite que las siliconas convencionales. Color cobre. Especificaciones OEM.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35144	8410410 35144 9	12	80 ml



DESCARBONIZADOR DE INYECTORES

- Elimina eficazmente los depósitos de carbonilla que se acumulan alrededor de los inyectores del motor y otras piezas del motor.
- Disuelve los depósitos de carbonilla para facilitar la extracción del inyector.
- El producto también está diseñado para eliminar juntas de silicona.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35671	8410410 35671 0	12	500 ml



LIMPIADOR DE FRENOS Y EMBRAGUES

- Producto formulado especialmente para limpiar y desengrasar eficaz y rápidamente la suciedad y los depósitos que se acumulan en los frenos de tambor y disco.
- No es agresivo para los cauchos utilizados en los sistemas de frenado.
- No contiene compuestos clorados ni fluorados (CFC) que perjudican al medio ambiente.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
12813	8410410 12813 3	12	500 ml



GRASA DE SILICONA

- Grasa Antiadherente e hidrófuga con aditivos anticorrosivos
- Buena conductividad térmica y excelente comportamiento con elastómeros
- No mancha
- Aplicaciones típicas: Rodamientos, Roscas , engranajes, conexiones eléctricas, gomas de portones y puertas.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35641	8410410 35641 3	12	500 ml



GRASA EN SPRAY

- Lubricante especial de larga duración.
- Su fluidez facilita la aplicación y su secado rápido permite una óptima lubricación incluso en lugares inaccesibles.
- No descuelga. Resistencia a altas presiones.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35621	8410410 35621 5	12	500 ml



MULTI-USO SPRAY

- Lubricante, anti-humedad, anti-corrosión, desbloqueante, penetrante. Lubrica cerraduras, bisagras y otros mecanismos.
- Desplaza el agua y facilita el arranque de motores húmedos. Protege equipos electrónicos y eléctricos. Suelta piezas oxidadas y agarrotadas. Protege contra la corrosión.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35631	8410410 35631 4	24	400 ml



AFLOJATODO LOOS-ALL

- Penetrante y lubricante grafitado para soltar, deslizar o desenroscar con facilidad toda clase de piezas agarrotadas por el óxido o la suciedad.
- Facilita el posterior desmontaje.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35611	8410410 35611 6	24	400 ml



LIMPIA MOTORES TERCLEN

- Limpia motores y cadenas.
- Para limpiar toda clase de motores, piezas mecánicas, suelos de garajes, etc.
- No ataca la pintura, gomas o plásticos de motor.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
17762	8410410 17762 9	24	400 ml



LIMPIA CARBURADOR Y SISTEMAS DE INYECCIÓN

- Facilita la eliminación de residuos (gomas, lacas y otras partículas) del carburador y de los elementos del sistema de inyección.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
85113	8410410 85113 0	12	400 ml



GASKET CEMENT - FORM A GASKET N°. 3 SELLADOR DE JUNTAS

- Producto sellante de secado al aire con gran poder de adhesión.
- Permanece flexible sin agrietarse en vibraciones y cambios de temperatura.
- Rango de temperatura (-54 °C a 204 °C). Resistente a la gasolina, el aceite y refrigerantes.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35572	8410410 35572 0	8	118 ml



COPPER SPRAY-A-GASKET® (SELLADOR DE JUNTAS DE ALTA TEMPERATURA)

- Sellador de cobre de secado rápido que ayuda a disipar el calor, previene el calentamiento de las juntas y mejora la transferencia de calor
- Rellena irregularidades de la superficie
- Sella instantáneamente
- Resiste todo tipo de fluidos de automoción.
- Rango de temperatura: de -45°C a 260°C
- Aplicaciones: juntas de culata, juntas de colector de escape, turbocompresores,...

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35580	8410410 35580 5	12	331 ml



SELLADOR DE JUNTAS "FORM-A-GASKET N°1"

- De secado rápido y endurecimiento completo.
- Diseñado para sellar materiales rígidos y bridas o tapar los huecos de las juntas permanentes.
- Rango de temperaturas de -54°C a 204°C; resiste fluidos de taller y combustibles.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35581	8410410 35581 2	12	85 g



SELLADOR TUBOS DE ESCAPE

- Pasta selladora para montaje y sellado de tubos de escape.
- Evita las fugas y facilita el desmontaje posterior.
- Endurece con el calor desprendido y resiste a temperaturas de 1.000 °C.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
12232	8410410 12232 2	24	100 g



ESMERIL PARA VÁLVULAS AL AGUA

- Producto destinado para el esmerilado (pulido) de válvulas al agua.
- Contiene inhibidores para evitar la oxidación de las válvulas y asientos.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
12063	8410410 12063 2	24	100 g
12073	8410410 12073 1	24	100 g

* Disponible en grano fino (12063) y grano grueso (12073).



RELLENADOR DE METAL LÍQUIDO

- Fácil de usar. Una vez curado se puede perforar, lijar y pintar.
- Forma una unión del metal de larga duración. Se puede utilizar en metal, madera y hormigón.
- Excelente adhesión al metal galvanizado. Permite reparar grietas o fugas de porosidad en las piezas de metal fundido.
- Rellena pequeños agujeros, grietas y perforaciones. Resiste el agua, aceite y la gasolina.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35351	8410410 35351 1	12	99 g



GEL DISOLVENTE DE ÓXIDO

- Químicamente disuelve el óxido de todas las superficies de hierro y acero.
- Aplicar con una brocha o cepillo y posteriormente aclarar con paño.
- Sustituye el lijado y raspado.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35710	8410410 35710 6	12	236 ml



CINTA AISLANTE LÍQUIDA

- En estado líquido a la hora de aplicarlo, cura convirtiéndose en un polímero de vinilo que resiste la suciedad, el polvo, los productos químicos, la humedad, asegurando que las conexiones eléctricas permanecen intactas.
- El cepillo integrado en el tapón permite una cobertura sin huecos y permite el acceso a espacios reducidos a los que no es posible llegar con una cinta aislante tradicional.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35720	8410410 35720 5	8	118 ml



CINTA AISLANTE AUTOVULCANIZANTE

- Cinta de reparación de silicona autovulcanizante con base de caucho de silicona especialmente formulado.
- No contiene adhesivos. Se auto-adhiere al entrar en contacto. Basta con estirar y envolver para un sellado hermético a prueba de agua en cuestión de segundos.
- Sustituye a la cinta adhesiva y a la cinta aislante.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
82112	8410410 82112 6	6	2,54 m



AUTO-ARRANQUE SPRAY

- Producto que produce un arranque instantáneo con ignición progresiva.
- Efectivo hasta -30°C.
- Recomendado para todo tipo de motores utilizados en condiciones que hacen difícil la carburación (alta o baja temperatura, humedad, etc.)

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
12604	8410410 12601 6	12	270 ml



GRASA DE LITIO

- Grasa lubricante de uso general a base de aceite mineral de alto grado de refinado y jabón de litio.
- Contiene inhibidores de oxidación, corrosión y aditivos antidesgaste.
- Especialmente formulada para rodamientos, cojinetes lisos, articulaciones, guías, husillos, etc. No se elimina con el agua. Resiste altas temperaturas.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
15393	8410410 15393 7	24	150 g



SUELDA-BLOQUES

- Reparador de grietas y fisuras en el bloque del motor.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
12512	8410410 12512 5	12	400 ml



SUPERGLUE ULTRA BOND

- Satisface las necesidades adhesivas más exigentes del mercado de automoción.
- Adecuado en materiales porosos y no porosos incluyendo metal, la mayoría de plásticos, laminados plásticos, vinilo, caucho, cerámica, papel, madera, textiles, cuero, cuero sintético, corcho y madera aglomerada.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35601	8410410 35601 7	6	5 g



SOLDADURA EN FRÍO 15 Min.

- Adhesivo bicomponente que elimina la necesidad de soldar.
- Curado en 15 minutos.
- Repara, rellena y une acero, hierro, bronce, aluminio y cobre.
- Una vez curado puede ser lijado, perforado y pintado.
- Resiste todo tipo de fluidos de automoción.
- Soporta temperaturas de hasta 178°C
- Resistencia: 21 MPa

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35251	8410410 35251 4	12	56 g



ADHESIVO EPOXI MULTI-METAL. 4 Min.

- Elimina la necesidad de soldar.
- Rellena huecos y no encoge.
- Cura en 4 minutos. Una vez curado puede ser perforado, lijado y rellenado.
- Resistente al agua y a disolventes.
- Rango de temperatura de -51 °C a 149 °C.
- Resistencia: 31 Mpa.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35241	8410410 35241 5	12	25 ml



SOLDADURA DE PLÁSTICO. 5 Min.

- Adhesivo estructural de dos componentes diseñado para la unión de una gran variedad de materiales plásticos. Forma una adhesión fuerte y duradera en la mayoría de plásticos, cerámica, madera en cualquier combinación.
- Rápido curado, 5 minutos a temperatura ambiente.
- Rango de temperatura de -51 °C a 121 °C.
- Resistente al agua y fluidos químicos de automoción. Resistencia superior a 23,4 Mpa.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35223	8410410 35223 1	12	25 ml



ADHESIVO EPOXI USO GENERAL. 5 Min.

- Adhesivo de dos componentes de uso general versátil y fácil de usar.
- Color transparente . Sella fisuras, grietas y no se contrae.
- Resistente al agua, disolventes y fluidos de automoción.
- Rango de temperatura de -51 °C a 82 °C.
- Cura en 5 minutos. Una vez curado puede ser perforado, lijado, tratado.
- Logra una adhesión fuerte y duradera en la mayoría de materiales. Resistencia superior a 23,4 MPa.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35233	8410410 35233 0	12	25 ml



FIJADOR ALTA RESISTENCIA. ROJO

- Formula exclusiva para motores modernos y aplicaciones de alto rendimiento que requieren resistencia a temperaturas extremas.
- Protege la rosca de la corrosión.
- Desmontable con calor y herramientas especiales.
- Rango de temperatura de -54 °C a 149 °C.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35375	8410410 35375 7	6	50 ml



FIJADOR MEDIA RESISTENCIA. AZUL

- Evita el aflojamiento causado por las vibraciones.
- Protege la rosca de la corrosión.
- Desmontable con herramientas de mano.
- Rango de temperatura de -54 °C a 149 °C.

Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35362	8410410 35362 7	12	10 ml
35395	8410410 35395 5	6	50 ml



SELLADOR DE ROSCAS PTFE

- Prestaciones superiores a las cintas tradicionales de sellado de tuberías. Sella y revisita la presión de aire, aceite, combustible diésel y sistemas hidráulicos.
- Permanece flexible a temperaturas altas y bajas. Rango de temperatura de -54°C a 149°C.
- Resiste fluidos habituales de automoción.



Ref	EAN	Un/Caja	Capac.
35802	8410410 35802 8	12	118 ml