

Masilla poliéster universal 2,5 kg.

Referencia: 021059

Masilla de poliéster de múltiples aplicaciones para el uso profesional, para el relleno y emplastecido fino en un solo proceso de trabajo. Adherencia segura sobre el metal (chapa de acero, zinc, aluminio) así como muchos plásticos. También para superficies galvanizadas y cincadas al fuego. Extensión fácil y libre de poros, buena extensión en lugares verticales. Compatible con todos los sistemas convencionales de pinturas.

Fácil lijado. Color marrón.

Incluye endurecedor.



Masilla multifunción 2 kg.

Referencia: 021071

Masilla de poliéster de múltiples aplicaciones para el uso profesional, para el relleno y emplastecido fino en un solo proceso de trabajo. Adherencia segura sobre el metal (chapa de acero, zinc, aluminio) así como muchos plásticos. También para superficies galvanizadas y cincadas al fuego. Extensión fácil y libre de poros, buena extensión en lugares verticales. Compatible con todos los sistemas convencionales de pinturas. Color claro.

Incluye endurecedor.



Masilla de aluminio 2 kg.

Referencia: 111025

Masilla de poliéster de dos componentes con pigmentos de aluminio. Se extiende con facilidad y es posible lijarla con una lija de grano fino.

Incluye endurecedor.



Masilla fibra de vidrio 1,8 kg.

Referencia: **111031**

Masilla de fibra de vidrio para reparar partes perforadas no importantes de la carrocería del coche. Excelente adhesión, flexible y lijable. Incluye endurecedor.



Masilla plásticos 500 gr.

Referencia: **111026**

Masilla especial para acabados o reparaciones de piezas de plástico. Es un relleno fino muy adecuado, para todo tipo de superficies. Así mismo, es ideal para nivelar superficies irregulares y agujeros después de haber realizado reparaciones en piezas de plástico. Incluye endurecedor.



Masilla plásticos 600 gr.

Referencia: **111027**

Ideal para parachoques, SMC y mayoría de los plásticos. Masilla poliéster que no deja poros, de rápido secado y fácil lijado. Relleno de arañazos, abolladuras para reparar áreas plásticas y acabados. Incluye endurecedor.



Poliuretano pegado lunas normal 310 ml.

Referencia: **021062**

Adhesivo de poliuretano de un componente que se endurece con la humedad y sirve para pegar cristales de automóviles.

Tiempo de secado: 1 hora y 1/2 (sin o con un sólo airbag)
3 horas (con doble airbag)

Poliuretano pegado lunas rápido 310 ml.

Referencia: **021060**

Adhesivo de poliuretano de un componente que se endurece con la humedad y sirve para pegar cristales de automóviles.

Posee propiedades de endurecimiento rápido.

Tiempo de secado: 30 minutos (sin o con un sólo airbag)
1 hora (con doble airbag)



Boquilla cartucho poliuretano de lunas

Referencia: **031039**

Pegado de lunas HMLC Terostat 8597 310 ml.

Referencia: **216597**

Para el pegado de lunas donde es importante seguir el método de primeros equipos y cuando la garantía del vehículo así lo requiere. Para todo tipo de vehículos. Buena resistencia al descolgamiento. No forma hilos durante su aplicación. Aplicable a temperatura ambiente con cualquier pistola.

Base del producto: PUR monocomponente HMLC

Tiempo de inmovilización FMVSS 212/208 (airbag): 1 h

Tiempo de inmovilización NCAP (airbag): 4 h

Alto módulo / Baja conductividad: Si

Contiene 4.4 -metilendifenil diisocianato.



Polimero MS pegado lunas 300 ml.

Referencia: **000270**

Polimero MS monocomponente para el pegado de cristales en vehículos. Secado rápido (vehículos con 2 airbag pueden circular 1 hora después del pegado). Sin necesidad de aplicación de primarios o activadores. Excelente adherencia a todas las superficies, aunque estén pintadas. Libre de isocianatos y de disolventes. Excelente resistencia a los rayos UV y a la temperatura. Puede ser aplicado a partir de 5°C sin necesidad de pre-calentamiento.



Limpiador activador

30 ml

Referencia: **021068**

1000 ml

Referencia: **021067**

Agente limpiador basado en disolventes con propiedades activadores del adhesivo para pre-tratamiento de las lunas del vehículo.



Imprimación universal

30 ml

Referencia: **021065**

250 ml

Referencia: **021066**

Imprimación que se ha diseñado para la preparación del parabrisas activado antes de pegar con el adhesivo de poliuretano. Resistente a los rayos UVA, de baja conductividad y con propiedades preventivas de la corrosión.



Isopo aplicación

Referencia: **021063**



Imprimador y activador Terostat 8519 P

25 ml.

Referencia: **216519**

100 l.

Referencia: **216520**



Facilita la adhesión de los adhesivos y selladores para pegado de lunas en todos los automóviles. Solución 2 en 1: Imprimador y activador en un solo producto. Producto universal para todo tipo de sustratos, eliminando posibles errores en la aplicación. Excelente protección frente a los rayos UV. Protector anticorrosivo para zonas dañadas del marco de la carrocería. Excelente activación de la goma de las lunas preformadas. Activación de restos de adhesivo antiguo, (si se niveló hace más de 6 h) en el marco de la carrocería.



Kit pegado lunas

Rápido

Referencia: **021058**

Normal

Referencia: **021061**

Contiene:

- 1 Cartucho de poliuretano de lunas 310ml (Rápido o normal)
- 1 Bote de limpiador activador 30ml
- 1 Bote de imprimación 30ml
- 1 Isopo de aplicación
- 1 Boquilla para cartucho de poliuretano



Terostat 8597 HMLC pegado de lunas 570 ml (salchicha)

Referencia: **216768**

Boquilla

Referencia: **017204**



Poliuretano carrocerias 310 ml.

Negro

Referencia: **031041**

Gris

Referencia: **031051**

Blanco

Referencia: **031052**

Sellante y adhesivo de poliuretano de un componente de secado rápido. Producto elástico. Se puede sobrepintar. Se utiliza para el sellado y pegado en la fabricación de autocares, camiones y también en otras industrias. Gran resistencia a los rayos ultravioleta.

Boquilla cartucho poliuretano carrocerias

Referencia: **031053**



Imprimación plásticos Terokal 150 ml.

Referencia: **216150**

Promotor adherente que asegura y garantiza una mejor adhesión del cordón prefabricado PU y previene la corrosión. Magnífica imprimación para pinturas. Tiempo de evaporación 5 minutos aproximadamente.



Cinta selladora pro-shape

8mm x 10m

Referencia: **000032**

10mm x 10m

Referencia: **000031**

Cordón prefabricado PU para sellado de paneles de puertas, maleteros, capos, etc. Garantizando un acabado de origen.



Rodillo metálico pro-shape

Referencia: **000033**

Especialmente indicado para eliminar cualquier burbuja de aire en la aplicación de la cinta selladora pro-shape, asegurando un anclaje perfecto.



Terostat 9120 Super fast 310 ml.

Gris

Referencia: **216120**

Negro

Referencia: **216121**

Blanco

Referencia: **216122**

Para el sellado de costuras y juntas de última generación, p. ej. compartimento del motor, maletero, chasis. Libre de isocianato y solventes. Muy buena adhesión sin imprimador. Excelente resistencia medio ambiental y a UV. Muy buena resistencia al descolgamiento.

Base del producto: SMP

Tiempo de formación de piel: 10 a 20 min.

Se puede pintar: Húmedo sobre húmedo y hasta después de 3 días.



Boquilla estándar y mariposa

Estándar

Referencia: **031053**

Mariposa

Referencia: **216998**

Para sellados estándar y de puertas.



Sellador adhesivo polimero MS 300 ml.

Gris

Referencia: **000260**

Negro

Referencia: **000261**

Blanco

Referencia: **000262**

Translúcido

Referencia: **000263**

Sellador elástico de nueva generación libre de isocianatos, siliconas y disolventes. Pintable, adhiere incluso sobre superficies húmedas. Resistente al envejecimiento y a la intemperie (-40°C a + 90°C) y al ozono. Excelente adhesión sobre hormigón, ladrillo, madera, obra vista, piedra, cerámica, vidrio, aluminio, hierro, zinc, galvanizado, etc. Contiene diaminopropiltrimetoxisilano.



Poliuretano pulverizable gris 310 ml.

Boquilla cartucho poliuretano pulverizable

Referencia: **031040**

Referencia: **031054**

Adhesivo de poliuretano de un componente que se endurece con la humedad y sirve para pegar cristales de automóviles.

Posee propiedades de endurecimiento rápido.

Tiempo de secado: 1 hora y 1/2 (sin o con un sólo airbag)
3 horas (con doble airbag)



Poliuretano pulverizable Terostat 9320 Super Fast 6 en 1

Negro

Referencia: **216932**

Gris

Referencia: **216933**



Para la reconstrucción de revestimientos insonorizantes de primeros equipos. Libre de isocianato y solventes. Tiempo de curado para 3mm de espesor: de 8 a 10 h. Muy buena resistencia medioambiental y a UV. Buena resistencia al descolgamiento. Se puede pintar húmedo sobre húmedo hasta 3 días tras su aplicación.



Boquillas de flujo suave y ancho

Suave

Referencia: **216486**

Ancho

Referencia: **216999**



Resina epoxi bicomponente Terokal 5055

Referencia: **216055**

Excelente resistencia estructural. Especialmente adecuado para aluminio, acero y SMC. Une y sella sin necesidad de imprimación. Soldable por puntos.

Aplicaciones típicas: Pegado de paneles laterales, refuerzos y faldones traseros así como de techos. Adhesión de marcos de puerta y uniones entre costuras y piezas de chasis.

Cánula para Terokal 5055

Referencia: **216805**



Aparejo spray alto espesor 450 ml.

Gris claro

Referencia: **001076**

Gris oscuro

Referencia: **001176**

Aparejo de alto espesor listo para utilizar en reparaciones rápidas de defectos de superficie en paneles pintados. Se puede utilizar para reparaciones de pequeños defectos o para capas enteras de paneles nuevos.



Aparejo U-POL Alto espesor 450 ml.

Gris claro

Referencia: **001040**

Gris oscuro

Referencia: **001045**

Aparejo alto espesor de 1K listo para usar en aerosol. Se usa para imprimir superficies desniveladas antes de aplicar la última capa. Capaz de producir una capa de una película espesa similar a la aplicación con pistola. La conveniencia de usar alto espesor es gastar encintando al mínimo. Se evita el mezclar y manchar la pistola lo que significa un alto ahorro de costes de material sobrante.

No lleva cromato y es fácil de lijar.

Se puede aplicar en las siguientes superficies:

- Pintura totalmente curada.
- Masillas de poliéster y fibra de vidrio.



Aparejo 2K UHS alto espesor 4 l.

Gris claro

Referencia: **001000**

Gris oscuro

Referencia: **001005**

Aparejo multifunción de alto espesor que puede ser utilizado como aparejo o como surfacer. Se puede secar al aire, cocción baja o curado con infrarojos.



Endurecedor rápido 1l.

Referencia: **001010**

Ideal para pequeños retoques y paneles. Utilizar con barnices HS y SR, aparejos UHS y colores HS sólidos.

Contiene Isocianatos.

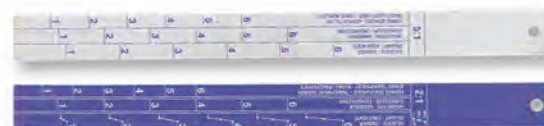


Regla de medida para acrílicos

Referencia: **001035**

Regla metálica para su utilización en mediciones de disolventes, endurecedores, barnices transparentes y fondos acrílicos.

Marcada por los dos lados según proporciones 5:1 y 2:1



(Imagen correspondiente al anverso y reverso de la regla de medida)

Spray plásticos 500 ml.

Negro

Gris antracita

Referencia: **001084**Referencia: **001083**

Indicado para pintar partes del coche de plástico rígido, poliéster y policarbonato. Se utiliza para parachoques, plásticos, spoilers, retrovisores, etc. devolviendo a las partes más deterioradas un aspecto inmejorable. Protege los bajos. Fácil aplicación, buen agarre, secado rápido, no contiene FCKW ni metales pesados como plomo, cadmio o cromo.



Spray guia de lijado negro 400ml.

Referencia: **000004**

Laca en spray que se puede usar sobre superficies como metal, madera, plásticos duros, etc. Puede aplicarse tanto en interiores como en exteriores formando una película firme de excelente adhesión en varios tipos de sustratos. El producto se basa en una combinación de nitrocelulosa-alquídicas, consiguiendo un rápido secado, una firme capa protectora y un perfecto acabado.



Guia de lijado en seco 3M

Referencia: **151560**

Facilita la detección de imperfecciones en la superficie de las masillas y aparejos.

Rayas y poros son fácilmente identificables.

La utilización de la Guía de Lijado en Seco permite controlar el proceso de lijado para obtener un acabado superficial perfecto.



Barniz antirayado 2K SR 5l.

Referencia: **001060**

Barniz transparente. Excelente espesor. Compatible con sistemas al agua. Excelente brillo. Ideal para pequeñas reparaciones. Acabado duradero.



Barniz antirayado 2K SR 5l.

Referencia: **001020**

Excelente barniz que reproduce el original del fabricante. Ideal para retoques y coches completos. Forma una superficie antirayado de larga durabilidad. Alto brillo ideal para trabajos completos. Fácil de lijar y pulir.



Endurecedor estandar 2,5 l.

Referencia: **001015**

Endurecedor estandar ideal para grandes áreas. Usar con barnices HS y SR, aparejo UHS y colores sólidos.



Endurecedor lento 2,5 l.

Referencia: **001016**

Ideal para grandes áreas y altas temperaturas. Usar con barnices HS y SR, aparejos UHS y colores sólidos HS.



Endurecedor rápido 2,5 l.

Referencia: **001017**

Ideal para pequeños retoques y paneles. Usar con barnices HS y SR, aparejos UHS y colores sólidos HS.



Promotor adherencia para plásticos

Spray 600 ml.

1 litro

Referencia: **001030**Referencia: **001025**

Imprimación para plásticos universal lista para usar.
Evita la necesidad de identificar el plástico.
Eficaz en plásticos de polietileno y polipropileno (TPO).



Desengrasante solventes 5 L.

Referencia: **001181**

Desengrasante anti-estático y anti-silicona. Ideal para reparaciones localizadas.
Acción desengrasante poderosa, remueve contaminantes incluyendo siliconas.



Desengrasante base agua 5 L.

Referencia: **001180**

Desengrasante anti-estático y anti-silicona. Acción desengrasante poderosa, remueve contaminantes incluyendo siliconas. Fórmula base a agua de bajo VOC para uso sobre plásticos sensitivos.



Teroson limpiador FL+

Referencia: **216259**

Limpiador universal para uso en el taller y en todo tipo de superficies, antes y después de realizar operaciones de pegado y sellado. Ideal para la preparación de lunas y componentes (vidrio, plástico, metal). Elimina la silicona. Se evapora rápidamente. Su extraordinaria fórmula permite un óptimo poder desengrasante, siendo compatible con cualquier adhesivo Loctite, Teroson, así como en plásticos, gomas y superficies pintadas.



Tinte parachoques 75 ml.

Negro

Referencia: **001079**

Antracita

Referencia: **001080**

Para materiales de poros finos y trabajos de tratamiento con plásticos sintéticos e imitaciones de cuero, como por ejemplo, cubiertas de descapotables, techos plegables, cubiertas duras, asientos, piezas de goma, parachoques, cabinas y otras cubiertas. Incluye esponja de aplicación.



Cera de cavidades Terotex HV 350 1 l.

Referencia: **216350**



Principalmente utilizada para proteger las cavidades de los motores. Buena capacidad de penetración por capilaridad en la chapa, más de 35 mm. Alta resistencia al descolgamiento. Excelente resistencia térmica.



Spray alu-zinc 400 ml.

Referencia: **001075**

Pintura de color plata satinada. Ofrece una magnífica protección corrosiva electromecánica sobre metales debido a su alto contenido en zinc puro y a sus pigmentos de aluminio. Se puede usar como imprimación sobre metales y puede ser repintando con una gran gama de pinturas.



Spray pintura negra mate 400 ml.

Referencia: **001073**

Combinación de barnices de secado rápido que permite efectuar pequeños y medianos retoques en las carrocerías. Tiene buena adherencia sobre metal, madera y poliéster. Cubre la superficie con una capa protectora obteniendo una nueva apariencia.



Spray pintura negra satinada 400 ml.

Referencia: **001061**

Combinación de barnices de secado rápido que permite efectuar pequeños y medianos retoques en las carrocerías. Tiene buena adherencia sobre metal, madera y poliéster. Cubre la superficie con una capa protectora obteniendo una nueva apariencia.



Spray anticalórico 600°C 400 ml.

Negro

Aluminio

Referencia: **000402**Referencia: **000404**

Spray ideal para proteger objetos o superficies que deban soportar altas temperaturas (450-600°C): Tubos de escape, calderas, barbacoas, bloques y piezas de motores, etc.



Pintura acrílica blanca 400 ml.

Referencia: 001074

Pintura blanca acrílica en spray que se puede usar sobre superficies como metal, madera, plásticos duros, etc. Puede aplicarse tanto en interiores como exteriores, formando una película firme de excelente adhesión en varios tipos de sustratos. Rápido secado y perfecto acabado.



Spray aluminio llantas 400 ml.

Referencia: 001062

Renueva el color original de las llantas de aluminio. Presenta muy buena resistencia a los agentes atmosféricos y se puede utilizar incluso sobre otras superficies como madera, piedra, vidrio, metal, etc. Secado muy rápido.



Spray pintura texturizada 400 ml.

Negro

Referencia: 001070

Gris

Referencia: 001071

Pintura texturizada monocomponente para pintar parachoques y superficies plásticas permitiendo un acabado rugoso. Adherente sobre plástico sin ninguna imprimación. Forma una fina película de protección. Puede pintarse encima.



Pintura texturizada pistola 1000 ml.

Negro

Referencia: **041035**

Antracita

Referencia: **041040**

Pintura texturizable monocomponente para pintar parachoques y superficies plásticas permitiendo un acabado rugoso. Adherente sobre plástico sin ninguna imprimación. Forma una fina película de protección. Se puede pintar encima.



Spray antigravilla 400 ml.

Negro

Referencia: **111043**

Gris

Referencia: **111044**

Ideal para proteger durante largo tiempo cualquier parte de la carrocería, pasos de rueda, taloneras, puertas, spoilers, etc. Secado rápido, repintable en 60 minutos. Gran poder de insonorización debido a su gran flexibilidad. Adhiere sobre la chapa sin tratar galvanizada, o tratada con fondo. Repintable con cualquier pintura para carrocería.



Antigravilla 1kg.

Gris

Referencia: **111040**

Blanco

Referencia: **111041**

Negro

Referencia: **111042**

Excelente antigravilla y anticorrosivo para spoilers, puertas y sellados. Puede ser también aplicado con fines insonorizantes. Mantiene una superficie texturada, seca rápidamente y es sobrepintable. Permanentemente elástico, resistente a los impactos.



Antigravilla Terotex Super 3000 1l.

Negro

Referencia: **216525**

Blanco

Referencia: **216561**



Antigravilla que puede mezclarse con la pintura original del vehículo. Puede secarse mediante horno de infrarrojos a 60°C. Gran resistencia a la abrasión para todo tipo de piezas exteriores de la carrocería.

Aplicaciones típicas:

Negro: Revestimiento anticorrosivo en las zonas no visibles de la carrocería, tales como bajos o pasos de rueda.

Blanco: Adecuado para las partes visibles de la carrocería que deban ser posteriormente pintadas. Ambos productos se recomiendan como agente texturante en la reparación de piezas plásticas tales como parachoques.

Tiempo de inmovilización (a temperatura ambiente): 2 horas

Tiempo para el pintado: Entre 1 y 24 horas



Sellador a brocha 1kg.

Referencia: **031037**

Sellador monocomponente para carrocería. Repintable. No hilea.



Brocha nylon

Referencia: **031038**

Spray cola contacto 500 ml.

Referencia: **001078**

Cola de contacto en spray para uso en telas, fieltros, tapicerías, caucho, plásticos, piel artificial, espuma de poliéstireno, cartón, papel y también para alfombras y moquetas.



Spray adhesivo de contacto Teroson 400 ml.

Referencia: **216240**

Pegado de tela, gomaespuma, cuero, cartón, revestimientos de tela o plástico, goma y paneles aislantes e insonorizantes.

Alta adhesión instantánea (dejar evaporar 10 min. aprox.). Excelente adhesivo de contacto o de impacto. Ideal para pegar materiales porosos.



Adhesivo de contacto Terokal 2444 670 g.

Referencia: **216444**

Ideal para pegar materiales de goma sólida y espumada, material de espuma flexible, cuero, fieltro y materiales insonorizantes en goma, metal (en bruto, imprimado, esmaltado y pavonado), materiales de madera y poliéster, cartón y PVC rígido.

Alta adhesión instantánea (dejar evaporar de 5 a 10 min).



Reparador de plásticos semi-rígido 50 ml.

Referencia: **061093**

Reparador de plásticos a base de 2 componentes de pur Uretano. Para reparaciones, pegado, sellado de plásticos, metales, cristales y la mayoría de otras materias primas u otras sustancias.

CÁNULA de 9 cm. utilizada para mezcla y aplicación de bicomponentes.

Referencia: **061099**



Reparador de plásticos 400 ml.

Referencia: **071099**

Reparador de plásticos a base de 2 componentes de pur Uretano. Para reparaciones, pegado, sellado de plásticos, metales, cristales y la mayoría de otras materias primas u otras sustancias.

CÁNULA de 15 cm. utilizada para mezcla y aplicación de bi-componentes de 400 ml.

Referencia: **061100**



Reparador plásticos semi-rígido Terokal 9225 SF 50 ml.

Referencia: **216227**



Reparador de plásticos que combinado con Terokal 150 imprimación (020216150) está indicado para cualquier tipo de plástico del automóvil. Puede lijarse fácilmente. Fácil de pintar. Aplicaciones típicas: Parachoques, embellecedores y piezas de la carrocería hechas de fibra y plástico, como por ej: PP/EPDM, SMC, PC, PA, ABS y PUR. Tiempo de curado: Aprox. 1 hora.



Adhesivo bicomponente Teromix 6700 50ml.

Referencia: **216000**



Para unir metal con metal, plásticos, fibras, madera y superficies pintadas. Cura tanto a temperatura ambiente como por aplicación de calor. Adhesión a una amplia variedad de materiales. Soldable por puntos antes de su curado. No contiene disolvente. Buena capacidad de relleno de holguras. Excelente resistencia mecánica. Muy alta resistencia química y protección anticorrosiva. Puede pintarse con cualquier pintura convencional para automóviles. Tiempo de curado: Aprox. 6 horas.



Imprimación plásticos Terokal 150 ml.

Referencia: **216150**

Promotor adherente que asegura y garantiza una mejor adhesión del cordón prefabricado PU y previene la corrosión. Magnífica imprimación para pinturas. Tiempo de evaporación 5 minutos aproximadamente.



Malla reparadora plásticos reforzada 360 x 9,5 cm.

Referencia: **061098**

Malla de plástico reforzada con fibra.
Excelente para la reparación de plásticos.
Adecuada para reforzar fisuras importantes.



Pistola para bicomponentes de 50 ml.

Referencia: **025-001100**

Pistola aplicadora de adhesivos bicomponentes



Kit reparador de plásticos

Referencia: **061097**

Incluye:
1 pistola para bicomponentes de 50 ml.
1 metro de fibra de vidrio
1 Imprimación para plásticos Terokal 150 ml.
3 Reparadores de plásticos



Resina de poliéster 1 kg.

Referencia: **001066**

Resina de poliéster tixotropada y acelerada. UN 1866 Clase 3 G.E. III
Incluye 20 gr. de Peróxido de MEK.



Resina de poliéster 5 kg.

Referencia: **001065**

Resina de poliéster tixotropada y acelerada. UN 1866 Clase 3 G.E. III
Incluye 100 gr. de Peróxido de MEK.



Fibra de vidrio

Rollo 25 metros

1 metro

Referencia: **021075**

Referencia: **021076**

Fibra de vidrio ideal para la reparación de cascos de fibra y plásticos rígidos.
Gramaje: 300 gr./m2.



Silicona acetato 300 ml.

Blanca

Referencia: **000002**

Translúcida

Referencia: **000003**

Sellador de silicona de acetato. Sellado de juntas en vidrio, aluminio, acuarios, materiales no porosos en general y trabajos donde se requiera una alta calidad de sellado.



Espuma de poliuretano 750 ml.

Pistola

Referencia: **000015**

Manual

Referencia: **000017**

Espuma de poliuretano para aplicar en el relleno de huecos, juntas de hormigón, madera, metal, sellado de grietas, aislamiento térmico y acústico, empalmes de canalizaciones, colocación de marcos de puertas y ventanas.



Pistola para la espuma de poliuretano

Referencia: **000016**



Limpiador pistola espuma de poliuretano 500 ml

Referencia: **000018**

Limpiador con adaptador para la limpieza regular de pistolas aplicadoras de espuma PU, válvulas, cánulas y manchas no endurecidas de espuma PU.

Aplicación: Para pistolas, enroscar la pistola sobre el aerosol y accionar el gatillo de la pistola hasta que no salga más espuma. Una limpieza regular es esencial para el buen funcionamiento de la pistola. Para otras aplicaciones, posicionar el vaporizador estándar en la válvula. La espuma PU endurecida sólo puede ser eliminada mecánicamente. No aplicar sobre sintéticos, pinturas ni barnices, ya que pueden resultar dañados.



Pulimento blanco 1 l.

Referencia: **111036**

Gel abrasivo de corte rápido para todo tipo de barnices. Para eliminar defectos sobre pintura fresca o totalmente seca. Diluible con agua. Para todo tipo de pinturas. Rapidez de pulido, alto brillo, no deja velos. Consumo reducido de producto, mayor ahorro.



Abrillantador pulimento rosa 1 l.

Referencia: **111037**

Pulimento para renovar y hacer brillar el barniz viejo como nuevo. Larga protección contra las adversidades atmosféricas.



Pulimento medio 1 l.

Referencia: **111038**

Gel abrasivo de corte medio para todo tipo de barnices. Para eliminar defectos sobre pintura fresca o totalmente seca. Diluible con agua. Para todo tipo de pinturas, rapidez de pulido, alto brillo, no deja velos. Consumo reducido de producto, mayor ahorro.



Pulimento abrillantador extrafino 1 l.

Referencia: **205349**

Diseñado especialmente para obtener un brillo extraordinario sobre lacas convencionales tras un primer paso de desbastado y pulido, así como un acabado perfecto sobre las nuevas lacas resistentes al rayado.



Pulimento corte rápido 1 l.

Referencia: **205417**

Para su uso sobre pintura nueva o antigua, para restaurar un buen acabado tras eliminar los defectos con lija al agua microfina P1500 o P2000 o bien con los discos microabrasivos en seco 260L P1200 ó P1500.



Limpiador de frenos 25 L

Referencia: **000301**

Elimina los residuos de polvo, grasas y suciedad de los frenos. Especialmente para frenos de disco y de tambor.



Disolvente industrial 25 L.

Referencia: **000321**

Mezcla de limpiadores, tensoactivos y emulsificantes, combinados para disolver y emulsificar grasa, aceite y mugre acumulada en maquinaria, pisos y equipos industriales.



Disolvente universal 25 L.

Referencia: **000322**

Disolvente de gran rendimiento y uso general. Especialmente indicado para la disolución de pinturas sintéticas y celulósicas, esmaltes y barnices. Válido también para la limpieza de útiles de pintura.



Disolvente acrílico 25 L.

Referencia: **000323**

Disolvente específico para su utilidad en aplicaciones de pinturas y esmaltes acrílicos, mono o bicapa. Evaporación media- lenta. Disolvente adecuado con imprimaciones, barnices, pinturas y esmaltes acrílicos.



Desengrasante de piezas especial máquina 25 L.

Referencia: **044036**

Desengrasante a base de hidrocarburos. Prácticamente inodoro, de fácil secado y sin residuos. No miscible en agua. Producto ideal para la limpieza y desengrase de piezas de automoción y superficies metálicas. Por su elevada adherencia sobre las superficies penetra rápida y eficazmente asegurando un perfecto desengrase. Su utilización puede efectuarse mediante inmersión, pistola pulverizadora, para máquinas lavadoras de piezas en circuitos cerrados o pincel, etc.

El producto se usa puro.



Desengrasante concentrado de uso directo o máquina

5 l.

Referencia: **000315**

25 l.

Referencia: **000310**

Desengrasante altamente concentrado para la limpieza de motores, obra pública y piezas de motor. Fácilmente emulsionable con gasoil o petróleo. Aplicable tanto en máquinas lavapiezas como directamente sobre las superficies a limpiar.

Producto alcalino. Muy eficaz para la limpieza de grasas, aceites y suciedades comunes. Gran estabilidad química. No daña manguitos de goma ni cableado eléctrico.

Producto de base acuosa, ligeramente viscoso y con gran capacidad de humectación de las piezas. Fácilmente emulsionable con gasoil o petróleo.



Limpiador por inmersión Loctite 7012

5 L

Referencia: **216011**

20 L

Referencia: **216012**

Detergente y desengrasante de uso general para la limpieza de superficies muy sucias. Gran poder de penetración en la suciedad y fácil disolución de la grasa. Se puede aplicar por aspersión, inmersión o a mano. Libre de solventes.

Limpieza de piezas mecánicas de metal, con o sin alta presión. Adecuado también para limpiar materiales sintéticos, cauchos y superficies pintadas.



Desengrasante de carrocerías 30 L.

5 l.

Referencia: **000333**

30 l.

Referencia: **000326**

Detergente muy enérgico con la suciedad medioambiental, gran capacidad de limpieza y secado lento. Especialmente indicado en suciedades procedentes del medio ambiente y de motores de combustión. Muy eficaz con cualquier tipo de grasa debido a la combinación de sales de su formulación con tensioactivos de elevada capacidad mojanete y espumante. No contiene fosfatos.



Petroleante de motores 25 L.

5 l.

Referencia: **000302**

25 l.

Referencia: **000331**

Líquido emulsionable en agua para la limpieza y desengrase de motores y maquinaria. Contiene agentes antiestáticos que evitan la redeposición de la grasa sobre las superficies tratadas durante la limpieza de las mismas. Gran poder de penetración.

Para el desengrase y petroleado de motores de explosión, maquinaria, etc. Diluir en agua en la proporción de 1:4, se obtiene una emulsión blanca y lechosa de total adherencia sobre la superficie a tratar. Aplicar por inmersión, a pincel, con pistolas de pulverización a presión y en máquinas de circulación forzada.



Champú de carrocerías 25 L.

5 l.

Referencia: **000335**

25 l.

Referencia: **010910**

Producto destinado al lavado de vehículos manualmente. Gracias a su elevada composición en elementos secuestrantes, permite trabajar con aguas duras.

Aplicar el producto al 0.5% como mínimo.



Champú de carrocerías concentrado

5 l.

Referencia: **000304**

25 l.

Referencia: **000305**

Champú desengrasante alcalino destinado a la limpieza de vehículos pesados.



Desengrasante de suelos

5 kg.

Referencia: **000319**

26 kg.

Referencia: **000320**

Producto alcalino con gran poder desengrasante, que se utiliza para la limpieza de suelos de talleres, fábricas, exposiciones de vehículos, etc.

Especialmente indicado para la limpieza de marcas de neumáticos de carretillas elevadoras, vehículos, etc.



Regenerador aluminio 30 L.

5 l.

Referencia: **000334**

30 l.

Referencia: **000327**

Detergente ácido, capaz de eliminar de manera uniforme las manchas en las superficies de aluminio. Produce un ligero decapado en la superficie tratada, más importante cuanto mayor es la concentración de uso.

Dilúible en agua hasta un 10% en función de la suciedad a eliminar.



Limpia contenedores

5 l.

Referencia: **000339**

25 l.

Referencia: **000329**

Detergente desodorizante especialmente formulado para la limpieza y desodorización de contenedores de todo tipo.

Para superficies muy sucias debe usarse puro, aunque podría admitir diluciones de un 5 a un 10% en agua, dependiendo del grado de suciedad.



Limpiador concentrado de uso general Loctite 7010

5 L

Referencia: **216009**

20 L

Referencia: **216010**

Limpieza manual de talleres, herramientas y maquinaria. Limpieza general de superficies con suciedad ligera. Biodegradable, libre de solventes, sin etiquetas de peligrosidad. Olor agradable.



Limpiador a baja presión en máquinas Loctite 7013

5 L

Referencia: **216014**

20 L

Referencia: **216013**

Para la limpieza de piezas mecánicas en talleres, garages, industria, etc.

Limpiador soluble en agua con gran poder de penetración. Elimina cualquier clase de suciedad. Proporciona protección temporal frente a la corrosión. Bajo riesgo dermatológico. Libre de solventes.



Limpiador para equipos de alta presión Loctite 7018

5 L

Referencia: **216017**

20 L

Referencia: **216018**

Limpiador enérgico para piezas mecánicas muy sucias, utilizando equipos de aspersión o de generación de espuma. Para la eliminación de suciedad, aceite y grasa de superficies lavables. Buena formación de espuma. Adecuado para aplicaciones a alta presión. Proporciona protección temporal frente a la corrosión. Libre de solventes, biodegradable.



Limpiador de suelos Loctite 7860

5 L

Referencia: **216861**

20 L

Referencia: **216860**

Neutro, baja formación de espuma, limpiador perfumado para la limpieza diaria de suelos de materiales delicados. Crea una película protectora que repele la suciedad. Ideal para utilizarlo en máquinas limpiadoras de suelos. También es adecuado para la limpieza manual. Sin solventes.



Eliminador de grafiti Loctite 7862

5 L

Referencia: **216863**

20 L

Referencia: **216862**

Producto con ligeras cualidades tixotrópicas especialmente diseñado para la eliminación de grafiti en superficies lisas, no absorbentes.

Eficaz en la mayoría de pinturas de grafiti. Ideal para la eliminación y pinturas en spray. Se puede utilizar en superficies verticales. Sin etiquetas de peligrosidad.



Abrillantador de vinilo con silicona 25 l.

5 l.

Referencia: **000303**

25 l.

Referencia: **000328**

Producto antiadherente e hidrofugante que repele la suciedad dándole un brillo intenso a los muebles de madera y formica. Aplicado en skay, cuero o vinilo conseguiremos proporcionarle, además del aspecto agradable, ductibilidad y suavidad, evitando su cuarteo a consecuencia de la sequedad.

Especialmente recomendado para salpicaderos, capotas de vinilo, neumáticos y alfombras de goma en automóviles.

Se utiliza pulverizando sobre la superficie a tratar y pasar a continuación un trapo seco.



Limpia tapicerías

5 l.

Referencia: **000194**

25 l.

Referencia: **000332**

Producto alcalino destinado al lavado de tapicerías. Disgrega las grasas, aceites y fuertes suciedades. No inflamable.

El producto se diluye en agua entre el 5-10% según el estado de la superficie a tratar.

Limpia tapicerías de piel

10 l.

Referencia: **000198**

Producto destinado exclusivamente al tratado y limpieza de tapicerías de piel.



Abrillantador de salpicaderos y ruedas sin silicona

5 l.

Referencia: **000355**

25 l.

Referencia: **000360**

Producto indicado para embellecer todo tipo de goma y plástico en los vehículos.

Uso: En salpicaderos, mojar un paño limpio y pasar suavemente sobre la superficie. En ruedas, pulverizar sobre las mismas y obtendrá un negro brillante.



Glicerina USP 12 kg

6 kg.

Referencia: **000336**

12 kg.

Referencia: **044041**

Líquido siruposo, incoloro, de olor suave y característico, libre de materia en suspensión y soluble en agua en todas las proporciones.

Actúa como abrillantador de exteriores para todo tipo de vehículos (parachoques, plásticos, metales,...)

Producto concentrado que deberá usarse siempre rebajado con agua. Diluir 1/5 partes de agua según la necesidad de acabado.



Limpiador y desengrasante Loctite7840

750 ml

Referencia: **216840**

5 l.

Referencia: **216841**

Limpiador y desengrasante de uso general. Para limpiar las piezas antes de la reparación, limpiar motores, suelos y paredes. Elimina la grasa, el aceite, los fluidos de corte y la suciedad incrustada. Diluible en agua dependiendo del tipo de suciedad a eliminar. Puede utilizarse como limpiador en sistemas de alta presión. Sin solventes. Biodegradable.



Desengrasante pulverizador Spray 750ml

Referencia: **188750**

Eficaz limpiador en spray para uso diverso: tapicerías, tejidos, plásticos, carrocerías...



Limpiador tapicerías espuma 400 ml.

Referencia: **000195**

Eficaz producto limpiador para todo tipo de tapicerías y moquetas, tanto del automóvil como del hogar. Su espuma seca permite actuar sobre todo tipo de manchas, aceite, grasas y suciedad en general.



Spray limpiador de neumáticos 400 ml.

Referencia: **000196**

Limpiador de neumáticos en spray que gracias a su espuma hace que los neumáticos parezcan como nuevos. Elimina los depósitos del neumático. Forma una película transparente y brillante que repele la suciedad. Protege el neumático de la decoloración y la oxidación.



Spray abrillantador salpicaderos 400 ml.

Con silicona

Referencia: **001210**

Sin silicona

Referencia: **001200**

Spray abrillantador para la limpieza de todo tipo de superficies plásticas o de madera pintada. Posée propiedades antiestáticas.



Espuma limpiadora multiusos 750 ml.

Referencia: **000500**

Espuma limpiadora de gran calidad basada en agua y aditivos. Ideal para el vehículo, tanto en interior como en exterior.



Spray reparador pinchazos 300ml.

Referencia: **000197**

Producto que repara pequeños pinchazos gracias a su fórmula especial de caucho líquido.

