

LOCTITE®

Teroson

Soluciones para Carrocería



Índice

■ SELLADORES

Selladores de poliuretano

Terostat 9100	3
Terostat 9200	3
Terotape	4

Selladores en base a silanos modificados

Terostat 9120	5
Terostat 9320	5

Selladores plásticos moldeables

Terostat II	6
Terostat VII	6
Terostat IX	6

Selladores en base solvente

Terolan especial brocha	7
-------------------------------	---

■ MASILLAS PARA REPARACIÓN DE CHAPA

Última	8
PP-100	8
Fibra de Vidrio	8

■ PROTECCIÓN ANTI-CORROSIVA

Protectores de bajos antigraffiti

Terotex Super 3000 Claro	9
Terotex Super 3000 Negro	9
Terotex Record 2000 Claro	10
Terotex Record 2000 Negro	10
Spray Antigraffiti Claro	11
Spray Antigraffiti Negro	11
Terotex wax	12

Protector de cavidades

Terotex HV-350	13
----------------------	----

Protectores y reparadores del óxido

Loctite® 7800 spray de zinc	14
X-80 Convertidor anti-corrosión	14

■ REPARACIÓN DE PLÁSTICOS

Kit de reparación de plásticos	15
Terokal 9225 adhesivo	15
Terokal 150	16
Pistola de aplicación Teromix	16
Boquillas Estáticas	16

■ ADHESIVOS

Adhesivos instantáneos

Loctite® 401	17
Loctite® 454	17

Adhesivo vidrio-vidrio y a metal

Adhesivo especial retrovisores	18
Circuit +	18
Contact +	18

Uso general

Terostat 9220	19
Cinta adhesiva doble cara	19
Terokal 2444	20
Adhesivo contacto en spray	20
Loctite® 3430	21
Loctite® 3450	21

■ PEGADO DIRECTO DE LUNAS

Terostat 8600 2K HMLC Kit	22
Terostat 8599 HMLC	23
Terostat 8599 HMLC Kit	23
Terostat 8597 HMLC	23
Terostat 8597 HMLC Kit	23
Terostat 8596	24
Terostat 8596 Kit	24
Imprimación Terostat 8517-H	24
Hisopos Aplicadores	24
Activador Terostat 8525	25
Tenazas para boquillas	25
Terodich Elastic	26
Estufa calentadora para dos cartuchos	26

■ PLANCHAS INSONORIZANTES

Terodem SP 100	27
Terodem SP 200	27
Terodem SP 300	27

■ LIMPIEZA DE MANOS

Loctite® 7850	28
Loctite® 7855	28
Guante invisible	29
Terquick pasta	29

■ EQUIPAMIENTO

Pistola ANI neumática universal	30
Pistola Multi-Press	30
Pistola Staku manual	31
Pistola para cartuchos prensables	31
Pistola telescópica Power-Line	32
Pistola UBC dosificadora de antigraffiti	32
Pistola para cera de cavidades HV-CUP	33
Pistola COX Sherborne HP	33
Sonda de nylon flexible	34

■ MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Terowax	35
---------------	----

Pinturas

Acryplas negro	35
Acryplas gris	35
Variodur aqua	36
Variodur classic	36

Limpieza

Loctite® 7063	37
Limpiador FL	37
Super espuma	38
Limpieza cristales en spray	38



TEROSTAT 9100 1K PUR BLANCO Sellador adhesivo blanco

Terostat 9100 1K PUR blanco es un sellador monocomponente que no contiene disolventes, y que al secarse por absorción de la humedad ambiental se convierte en un sellador adhesivo. Sellador adhesivo fuerte para todas aquellas aplicaciones que requieren sellado, adhesión y un pintado rápido.

Zonas de aplicación: uniones visibles y uniones comunes en los guardabarros delantero y trasero, paneles traseros, compartimento del motor, piso del maletero, piso del compartimento de pasajeros, panel lateral, paso de rueda, parte inferior de la carrocería, tobera del depósito de combustible, aleta del guardabarros, sellado de paños de puerta.

- Puede sobrepintarse en húmedo sobre húmedo con la mayoría de las pinturas estándar para automóviles.
- Gran resistencia medioambiental, no merma tras su curado.
- Puede pulirse y nivelarse.
- Puede cubrirse con imprimaciones y masillas de relleno.
- El cordón curado puede soldarse por puntos.

Base: Poliuretano

Color: Blanco

Limpieza: Limpiador FL



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Cartucho prensable:	200 ml	10	35387	153.65B
Cartucho:	310 ml	12	35386	149.50A



TEROSTAT 9200 1K PUR NEGRO Sellador adhesivo negro

Terostat 9200 1K PUR negro es un sellador monocomponente que no contiene disolventes y que al secarse por absorción de la humedad ambiental se convierte en un sellador adhesivo para la adhesión y el sellado elástico permanente de metales y plásticos, en especial para pegar accesorios técnicos como spoilers, molduras, etc.

Aplicaciones típicas:

- Óptima adherencia inicial a superficies sin tratar, imprimadas o pintadas.
- Mejorada resistencia química (a los rayos ultravioleta) y mecánica general.
- Gran resistencia al descolgamiento.
- El cordón curado puede soldarse por puntos.
- Puede sobrepintarse en húmedo sobre húmedo con la mayoría de las pinturas estándar para automóviles.

Base: Poliuretano

Color: Negro

Limpieza: Limpiador FL



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Cartucho	310 ml	12	35397	180.88L
Cartucho prensable	200 ml	10	105611	120.20Q



TEROTAPE

Novedad

Cinta selladora de fácil aplicación para el sellado de uniones en la carrocería.

- Se adapta muy bien a esquinas soldadas, marcos y solapes.
- Se puede pintar de forma inmediata.
- No son precisos equipos o pistolas especiales de dosificación.
- Proporciona un sellado limpio, duradero e idéntico al de origen.
- La cinta Terotape tiene que utilizarse con la imprimación Terotape, para asegurar máxima adherencia sobre la chapa limpia.
- Con el rodillo Terotape se presiona adecuadamente la cinta para evitar la formación de burbujas de aire y defectos de colocación entre ésta y la zona a sellar.

Aplicaciones típicas:

Sellado de puertas, maleteros, paneles laterales y otras áreas de la carrocería.

Envase	Capacidad	Referencia
Cinta PU*	8 mm x 16 m	164.60R
Cinta PU*	10 mm x 16 m	164.59P
Aerosol*	420ml	164.61S
Rodillo*	unidad	164.67Z

*Consultar disponibilidad



TEROSTAT 9120 Sellador adhesivo de altas prestaciones

Sellador con amplia capacidad adhesiva en metales y plásticos y sustratos pintados. Material base ideal para el Terostat 9320 pulverizable.

- Sin disolventes, siliconas ni isocianato
- Puede sobrepintarse, de forma inmediata, con todo tipo de pinturas estándar para automóviles, incluyendo las pinturas en base agua.
- No encoge tras su curado: muy fácil de alisarse a espátula ó a pincel.
- Óptima resistencia química, medioambiental y a los rayos UV.
- Inodoro.
- El cordón curado puede soldarse por puntos.

Base: Polímero de silano modificado

Color: Gris y negro

Limpeza: Limpiador FL



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Cartucho Gris	310 ml	12	177346	113.12W
Cartucho Negro	310 ml	12	150058	113.23H



TEROSTAT 9320 Pulverizable: 4 usos en 1 producto

Adhesivo sellador multifuncional, apto como recubrimiento general de uniones, pulverizable, "acabado como en origen": Aplicable a brocha, cordón, como texturado grueso o como revestimiento fino.

Para recrear todo tipo de sellado de uniones y costuras de origen. El Terostat 9320 gris y ocre pulverizable puede aplicarse como cordón de sellado estrecho, ancho o normal. Se aplica con la pistola Multi Press. Como material base se utiliza Terostat 9120.

- Alta estabilidad inicial, que le permite su aplicación como cordón. Material ideal para el sellado de uniones anchas ó para el sellado general de costuras.
- Puede recrear el sellado de origen de cualquier tipo de automóvil: Tanto en cordón, brocha, texturado grueso ó fino como revestimiento general protector de la carrocería.
- Puede sobrepintarse, en húmedo sobre húmedo, con todo tipo de pinturas estándar para automóviles, incluyendo las pinturas en base agua.
- Extraordinaria adhesión a todo de tipo de sustrato metálico y a la mayoría de plásticos, especialmente en los revestimientos de PVC de los bajos del automóvil.
- Muy buena resistencia a los rayos UV.
- Libre de isocianatos, disolventes y siliconas: Muy seguro a la hora de su aplicación.

Base: Silanos Modificados

Color: Gris y ocre

Limpeza: Limpiador FL



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Cartucho Gris	310 ml	12	35394	171.48P
Cartucho Ocre	310 ml	12	105541	190.06J



TEROSTAT II Cartucho sellador de elevada plasticidad.

Terostat II pulverizable se utiliza para sellar aletas atornilladas, faros, soportes de las luces traseras y orificios de entrada de cables. Base ideal para piezas cromadas, molduras y varillas del capó.

- Para producir cordones redondos (2 – 12 mm de diámetro) y cordones de sellado planos (20 x 2'3 – 25 x 2'5 mm).
- Para igualar distintos perfiles, por ejemplo aleta del guardabarros / puerta.

Color: Gris

Limpieza: Retirar los restos con una porción del mismo material



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Cartucho	310 ml	12	35403	193.00D

TEROSTAT VII 10 mm Cinta selladora moldeable de elevada plasticidad.

Para tareas de sellado, espaciado y posicionamiento de piezas eléctricas, faros, etc, en la construcción de coches y caravanas.

- Ajustable individualmente.
- Especialmente indicado para sellar los faros de las luces traseras.

Color: Negro

Limpieza: Retirar los restos con una porción del mismo material



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Caja con 4 rollos individuales	10 mm x 10 m	1	93360	112.46Z



TEROSTAT IX Masa moldeable plástica de gran adhesión inicial.

Indicada para sellar, espaciar y posicionar pasos y mazos de cable y en general, para el sellado de costuras en la carrocería de vehículos automóviles.

- Ajustable individualmente.
- El material es moldeable y fácil de perfilar.
- Fácil de moldear y con una muy alta adhesión inicial.

Color: Gris

Limpieza: Retirar los restos con una porción del mismo material



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Lata	1 kg	6	150045	157.86J



TEROLAN ESPECIAL CON BROCHA

Sellador para carrocerías para aplicación con brocha: Nueva formulación de mayor resistencia y adhesión.

Para los guardabarros delantero y trasero, bajos del compartimento de pasajeros, panel lateral, paso de rueda y la zona de la tobera del depósito de combustible.

- Extraordinaria aptitud para su empleo: El producto no deja hilos durante su aplicación.
- Elevada resistencia a la descolgamiento.
- Excelente adhesión a la chapa en bruto, imprimada y pintada.
- De secado rápido y fácil aplicación a brocha.
- Resistente al agua y los aceites minerales.
- Elasticidad permanente, gran estabilidad.
- Sobrepintable.
- Deja un acabado de fábrica en el sellado de costura a pincel.
- Alto contenido en sólidos: Elevado rendimiento.

Color: Verde

Limpieza: Limpiador FL



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Lata	1,2 kg	6	35392	179.70H

ÚLTIMA

Masilla bicomponente universal.

De acabado superfino para la reparación de la carrocería.

- Óptima adhesión a todo tipo de metal, bruto o con cualquier tratamiento superficial y a la mayoría de plásticos y fibra de vidrio.
- Tiempo de mezcla de 5 minutos; tiempo de endurecimiento: 5 minutos (a 20°C).
- Compatible con todo tipo de pinturas comerciales para el automóvil.
- Ideal para sistemas de secado por infrarrojos o en horno.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Lata	1 kg	6	88326	24310

FIBRA DE VIDRIO

Masilla bicomponente para rellenar.

Rellena agujeros, abolladuras y grietas en chapa, metal, poliéster, madera y hormigón.

- Contiene hilos de fibra de vidrio.
- La tapa de la lata puede utilizarse como base para realizar la mezcla.

En cada envase se incluye la pasta endurecedora y una espátula de plástico.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Lata	765 gr	6	88373	25798

PP-100

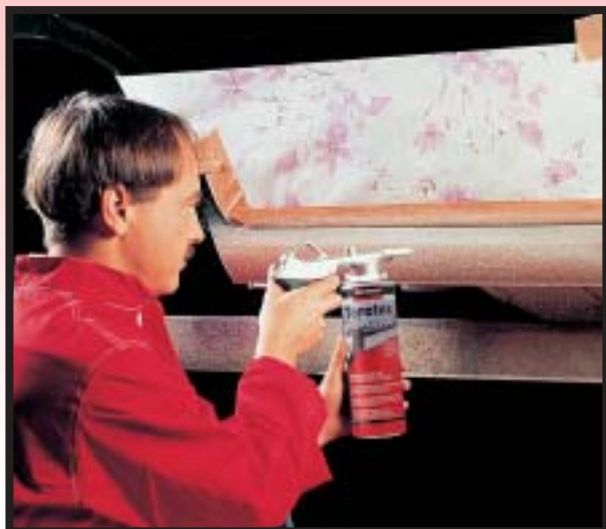
Masilla bicomponente de acabado fácil de lijar.

Para la carrocería.

- Muy buena adhesión en acero inoxidable, aluminio y cobre.
- Gran facilidad para su aplicación y lijado.
- Compatible con todo sistema de secado y pintura para automóviles.
- Tiempo de mezcla: 6 minutos; tiempo de endurecimiento: 15 minutos (a 20°C).



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Lata	615 gr	6	88372	25796



TEROTEX SUPER 3000 CLARO Protector antigravilla.

Material de revestimiento viscoso, con disolventes, con óptima capacidad cubriente; ofrece gran resistencia a la abrasión, protege contra la corrosión y actúa como antigravilla en las partes del vehículo que tienen que ser pintadas con rapidez.

- Para renovar y reforzar los productos antigravilla aplicados de fábrica en el guardabarros trasero, spoilers, parte delantera, marcos de puertas, etc.
- Puede colorearse mezclándolo con la pintura original del vehículo (proporción de pintura de un 50 % como máximo) y así recrea exactamente tanto la textura como el color original de la pieza.

Para la cobertura general de cualquier sustrato que deba ser texturado.

Color: Beige claro



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Bote	1 L	12	35395	175.67V



TEROTEX SUPER 3000 NEGRO Protector antigravilla.

Material de revestimiento viscoso, con disolventes, con óptima capacidad cubriente; ofrece gran resistencia a la abrasión y protección contra la corrosión y actúa como antigravilla en las partes del vehículo que tienen que ser pintadas con rapidez.

- Para renovar y reforzar los productos antigravilla aplicados de fábrica en el guardabarros trasero, spoilers, parte delantera, marcos de puertas, etc.
- Para revestir tras la reparación de un accidente.
- Para recrear la estructura original tras una reparación de plásticos.

Color: Negro



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Bote	1 L	12	35396	175.69X



TEROTEX RECORD 2000 CLARO Protector de bajos.

Material de revestimiento, de alta flexibilidad y elasticidad permanente, para prevenir la corrosión de la parte inferior de la carrocería; gran estabilidad y resistencia al envejecimiento. Puede pintarse tras su secado.

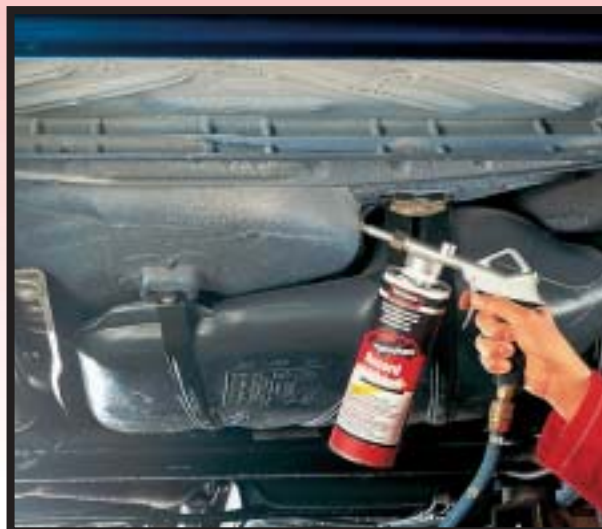
- Para la reparación de los revestimientos de origen en el área de bajos.
- Para revestir zonas reparadas como aletas de los guardabarros o arcos de las ruedas. Tiene efecto insonorizante.
- Muy buena resistencia a la abrasión.

Color: Gris claro

Limpieza: Limpiador FL



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Bote	1 L	12	148232	139.27N



TEROTEX RECORD 2000 NEGRO Protector de bajos.

Material de revestimiento sin betún, de alta flexibilidad y elasticidad permanente, para prevenir la corrosión de los bajos y partes no visibles de la carrocería.

- Para la reparación de los revestimientos de origen en el área de bajos.
- Para revestir zonas reparadas como aletas de los guardabarros o arcos de las ruedas. Tiene efecto insonorizante.
- Muy buena resistencia a la abrasión.

Color: Negro

Limpieza: Limpiador FL

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Bote	1 L	12	148264	139.28P



SPRAY ANTIGRAVILLA CLARO

Material de revestimiento de aplicación en spray.

Basado en resinas sintéticas, para trabajos de retoque en el revestimiento protector de los guardabarros delantero y trasero y la plancha inferior de las puertas.

- Para aplicaciones localizadas y trabajos de acabado tras la reparación de un accidente.
- Como complemento de los revestimientos antigravilla compuestos basados en PVC.
- La película seca tiene gran resistencia a la abrasión, es lijable y permite su sobrepintado con cualquier pintura estándar para automóviles.
- Contiene agentes anticorrosivos.

Color: Claro



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Aerosol	500 ml	12	178298	155.64S



SPRAY ANTIGRAVILLA NEGRO

Material de revestimiento de aplicación en spray.

Basado en resinas sintéticas para trabajos de retoque en el revestimiento protector de los guardabarros delantero y trasero y la plancha inferior de las puertas.

- Original acabado antigravilla negro.
- Para aplicaciones localizadas y trabajos de acabado tras la reparación de un accidente.
- Como complemento de los revestimientos antigravilla compuestos basados en PVC.
- La película seca tiene gran resistencia a la abrasión, es lijable y permite su sobrepintado con cualquier pintura estándar para automóviles.
- Contiene agentes anticorrosivos.

Color: Negro



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Aerosol	500 ml	12	35388	156.79S

TEROTEX WAX

Agente preventivo para protección de bajos.

Agente de prevención de la corrosión para los bajos del vehículo, conteniendo inhibidores de la corrosión

- Complemento de los revestimientos protectores aplicados en la fábrica basados en PVC, cera de PVC, betún/goma y goma/resina.
- Para trabajos de retoque y su posterior tratamiento.
- Para el revestimiento de la pintura en el paso de rueda tras la reparación de un accidente.

Color: Negro

Limpieza: Limpiador FL, o aplicación de vapor a presión



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Bote	1 L	12	35369	114.59F
Bidón	60 L	1	35372	120.96Y



TEROTEX HV 350 Protector de cavidades

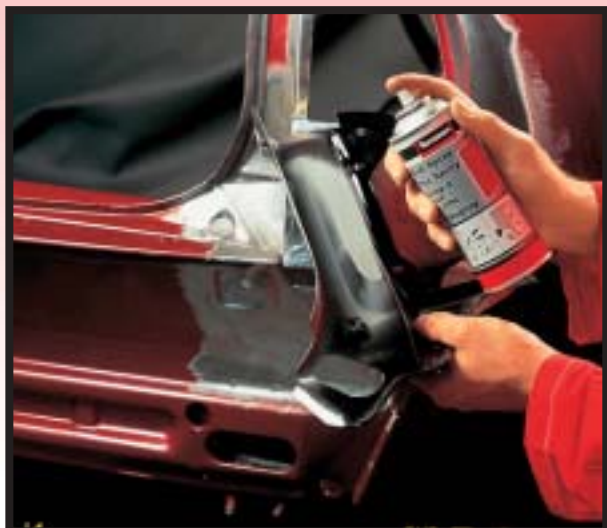
- Contiene una elevada proporción de aditivos anticorrosivos.
 - Buena capacidad de penetración por capilaridad en la chapa, más de 35 mm.
 - Alta resistencia al descolgamiento.
 - Bajo olor.
 - Excelente resistencia térmica, hasta 100°C en continuo.
 - Satisface el ensayo de corrosión y de penetración en chapa de Mercedes-Benz.
- Nota: ¡Asegurarse que las cavidades quedan perfectamente ventiladas tras su aplicación!

Color: Gris claro

Limpieza: Limpiador FL



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Bote	1 L	12	148224	139.25L
Lata	10 L	1	105519	160.02T
Bidón	60 L	1	111570	160.01S



LOCTITE 7800 Spray de Zinc

Pintura de imprimación anticorrosiva pulverizable para reparar la carrocería de los vehículos, para el posterior revestimiento con zinc de uniones soldadas y costuras de piezas galvanizadas, especialmente si no tienen que ser pintadas después. Es el protector ideal para piezas sometidas a altas temperaturas, ya que soporta hasta 500°C de forma continua.

- Altísimo poder anticorrosivo.
- Conductor eléctrico, incluso con la capa totalmente seca.
- Tiempo de secado de 8 a 12 horas antes de pintar.

Color: Gris

Limpieza: Acetona



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Aerosol	400 ml	12	88409	26503

X-80 Convertidor anti-corrosión

- Transforma el óxido en un compuesto complejo estable y forma una película protectora de altísima resistencia química y atmosférica.
- No es necesario realizar una imprimación adicional antes de pintar la superficie.

Color: Líquido blanco

Limpieza: Con agua



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Blister	100 gr	10	88011	15543

REPARACIÓN DE PLÁSTICOS



KITS DE REPARACIÓN DE PLÁSTICOS

Para la reparación de piezas plásticas del automóvil, como parachoques, spoilers, guardabarros, etc.



1. Kit grande

Contenido:

3 bolsas de Terokal 9225 adhesivo incluyendo instrucciones de uso, 1 malla de fibra de vidrio de 19 x 100 cm, 12 láminas de refuerzo, 6 boquillas Teromix 6700, 1 pistola de aplicación Teromix, 1 Terokal 150 imprimación, 1 Limpiador FL.

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Kit	*	1	35380	35380

*Consultar disponibilidades.

2. Kit pequeño

Contenido:

2 bolsas de Terokal 9225 adhesivo incluyendo instrucciones de uso, 1 malla de fibra de vidrio de 19 x 50 cm, 5 láminas de refuerzo, 4 boquillas Teromix 6700, 1 Terokal 150 imprimación y 1 pistola de aplicación Teromix.

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Kit	*	1	35367	35367

*Consultar disponibilidades.

TEROKAL 9225

Adhesivo reparador de plásticos

- Combinado con el Terokal 150 imprimación está indicado para cualquier tipo de plástico del automóvil.
- Fácil aplicación con la pistola de aplicación Teromix
- Tiempo de curado de tan solo 15 minutos con un radiador de infrarrojos (60 – 70°C).
- Gran estabilidad incluso a temperaturas elevadas (hasta 60 – 70°C).
- Tiempo de aplicación largo (unos 15 minutos).
- Puede lijarse fácilmente.
- Fácil de pintar en combinación con Terokal 150 imprimación.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Bolsa	50 ml	6	35379	139.57W



TEROKAL 150 Imprimación para plásticos

Para la reparación de piezas plásticas en combinación con Terokal 9225 adhesivo.

- Aplicable a cualquier tipo de plástico y pintura del vehículo.
- Tiempo de evaporación corto (aprox. 5-10 minutos).
- Óptima aplicación y manejo seguro y controlado por su presentación en spray.
- Magnífica imprimación para pinturas.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Aerosol	150 ml	12	35378	109.85Q

PISTOLA DE APLICACIÓN TEROMIX

Para aplicar los cartuchos gemelos de Terokal 9225 adhesivo.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Pistola	Pieza	1	35370	117.16K

BOQUILLAS ESTÁTICAS

Elemento para la mezcla segura, (evitando al 100% la oclusión de aire) de los dos componentes del Reparador de Plásticos Terokal 9225.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Bolsa	Pieza	12	35371	117.55C



LOCTITE® 454 Adhesivo instantáneo gel

Adhesivo instantáneo de uso general, con una muy alta resistencia al descolgamiento por su formulación en gel.

Ideal para aplicaciones en techos ó en superficies verticales. Resulta ideal para superficies porosas. Adhiere todo tipo de sustratos entre sí, como madera, metal, piezas cerámicas y la mayor parte de los plásticos rígidos.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Blisters	3 gr	24	321596	321596

LOCTITE® 401 Adhesivo instantáneo

Adhesivo instantáneo de baja viscosidad para pegar superficies difíciles

- Adhesión muy rápida.
- Adhiere una amplia gama de materiales.
- Alta resistencia.

Aplicaciones típicas:

Adecuado para aplicaciones que requieren pegado rápido. Fijar los guarnecidos de goma de las puertas al bastidor de metal, adherir juntas precortadas para facilitar el proceso de montaje en aplicaciones verticales, pegar pequeños emblemas a la carrocería metálica del automóvil, recomponer las piezas rotas de distintos componentes (luces traseras, paneles interiores del vehículo, etc.).

Color: Claro, incoloro



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Blisters	3 gr	24	148490	148490
Blisters	5 gr	12	220634	220634
Blisters	20 gr	12	148426	148426

KIT DE ADHESIÓN DE ESPEJOS RETROVISORES

El kit de adhesión de los espejos retrovisores y el kit profesional de adhesión de los espejos retrovisores son productos indicados para adherir el soporte metálico de sujeción del espejo retrovisor al parabrisas delantero. El kit se compone de un adhesivo especial y una malla de nylon que contiene el activador para éste.



- Aplicación fácil y rápida.
- No es necesaria mezcla previa.
- Curado rápido.
- Curado a temperatura ambiente.
- Especialmente diseñado para soportes metálicos de perfil redondeado.
- Producto limpio, no deja residuos en los bordes.
- No tóxico.

Aplicaciones típicas:

El kit de adhesión de los espejos retrovisores y el kit profesional de adhesión de los espejos retrovisores de Loctite están diseñados para adherir el soporte metálico de los espejos retrovisores al parabrisas delantero de los automóviles. El kit puede utilizarse también en otras aplicaciones en las que sea necesario fijar metal y cristal en los automóviles, como adherir antenas de teléfono o radio a los parabrisas, etc.

Color: Claro, ámbar

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Kit 1 aplicación	0,5 ml	12	88119	16916
Kit 10 aplicaciones	5 ml	12	88256	22463

CIRCUIT + Reparador de rejillas térmicas

Circuit + es un kit indicado para la reparación de la rejilla térmica de la luna trasera. El kit contiene una pasta/líquido de plata de alta conductividad, un pincel aplicador y una plantilla para fijar el producto en el cable dañado.



- Repara fácilmente las rejillas térmicas
- Reparación rápida y fiable
- Alta conductividad
- El área reparada resulta casi invisible
- No es necesario retirar la luna
- Kit completo
- Aplicación y curado a temperatura ambiente.

Aplicaciones típicas:

Circuit + está diseñado para reparar la rejilla térmica de la luna trasera.

Color: Plata

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Kit	*	12	96399	28812

*Consultar disponibilidades.

CONTACT + Reparador de conectores de rejillas térmicas

Contact + es un producto monocomponente indicado para la reparación de los conectores de la rejilla térmica de la luna trasera. Contact + es altamente conductor y por tanto ideal para unir contactos eléctricos.



- Fácil reparación / unión de los contactos de la rejilla térmica.
- Reparación rápida y fiable.
- Altamente conductor de la electricidad.
- El área reparada quedará como recién salida de origen.
- No es necesario retirar la luna.

Aplicaciones típicas:

Contact + está especialmente diseñado para la adhesión y reparación de los conectores de la rejilla térmica de la luna trasera.

Color: Gris claro

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Jeringa	2 ml	1	182818	29661



TEROSTAT 9220 Adhesivo estructural de alta resistencia para uniones elásticas permanentes.

Proporciona la resistencia de una soldadura por puntos, sin generar grietas ni defectos superficiales. Emplear el Terostat 9220 cuando se precise un montaje de alta calidad y elevadas prestaciones, como por ejemplo, en las carrocerías de turismos y autobuses, caravanas y camiones e incluso, para la construcción en la industria naval.

Aplicaciones típicas:

Uniones visibles y uniones normales en el guardabarros delantero y trasero, plancha trasera, compartimento del motor, piso del maletero, piso del compartimento de pasajeros, panel lateral, paso de rueda, parte inferior de la carrocería, tobera del depósito de combustible, aletas del guardabarros, sellado de paños de puerta.

El Terostat 9220 monocomponente posee unas excelentes características.

- Muy elástico y resistente
- Gran estabilidad inicial y curado rápido
- Adhesión a una amplia variedad de sustratos sin imprimación
- Gran resistencia al envejecimiento, a los rayos UV, a los agentes atmosféricos y al agua salada
- Excelentes propiedades de sellado

El Terostat 9220 se basa en polímero de silano modificado, lo que conlleva las siguientes ventajas:

- No contiene silicona
- No contiene disolventes
- No contiene isocianato

Base: Polímero de silano modificado

Color: Negro

Limpieza: Limpiador FL



CINTAS ADHESIVAS DE DOBLE CARA

Especialmente diseñadas para fijar emblemas, molduras protectoras, espejos interiores, etc. También puede utilizarse para fijar planchas de PVC o espuma de poliuretano.

- Excelente adhesión a distintas superficies de plástico, metal, vidrio y pintadas
- Resistente al envejecimiento y agentes atmosféricos
- Resistente a los rayos UV



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Caja	10 m x 12 mm	12	93357	107.64A
Caja	10 m x 19 mm	8	93358	107.96K
Caja	10 m x 25 mm	6	88775	117.05Y

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Cartucho	310 ml	12	142349	106.41R

TEROKAL 2444 Adhesivo de contacto

Adhesivo de contacto para pegar materiales de goma sólida y espumada, material de espuma flexible, cuero, fieltro y materiales insonorizantes (ej. Terodem SP 100 aluminio) en goma, metal (en bruto, imprimado, esmaltado y pavonado), materiales de madera y poliéster, cartón y PVC rígido.

- Adherir firmemente las piezas tras un tiempo de evaporación de 5-10 minutos.
- Gran capacidad de adhesión por contacto.
- Aplicable como adhesivo de contacto (a las dos superficies a unir) o por presión, en el caso de unir metal con otro sustrato (aplicando el adhesivo en éste).



Color: Beige

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Lata	670 gr	12	79256	197.06V

ADHESIVO DE CONTACTO EN SPRAY

Spray adhesivo para carrocerías

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

- Aplicable como adhesivo de contacto (a las dos superficies a unir) o por presión, en el caso de unir metal con otro sustrato (aplicando el adhesivo en éste).
- Alta adhesión instantánea (respetando un tiempo de evaporación de 10 minutos).
- Particularmente indicado para pegar materiales porosos.

Color: De beige claro a transparente

Limpieza: Limpiador FL de Teroson



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Aerosol	400 ml	12	105517	157.87K

LOCTITE® 3430 Adhesivo epoxi rápido (antes Poxistant)

Es un adhesivo epoxi bicomponente que seca rápidamente a temperatura ambiente tras mezclarlo. Es un adhesivo general que desarrolla una gran resistencia en multitud de materiales.

- Fácil de usar
- No pueden producirse errores en la mezcla, proporciones siempre correctas
- Curado rápido
- Pega una gran variedad de materiales
- Gran capacidad de relleno de holguras

Aplicaciones típicas:

Es un adhesivo general que puede utilizarse para pegar una gran variedad de sustratos. Está especialmente indicado para aplicaciones en las que hay que unir piezas entre las que existen grandes holguras.

Color: Resina incolora, endurecedor amarillo pálido



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Jeringa doble	24 ml	6	266585	33614



LOCTITE® 3450 Adhesivo epoxi reparador metálico

Es un adhesivo epoxi bicomponente de gran resistencia, ideal para la reparación y recuperación de componentes metálicos dañados o desgastados.

- Fácil de usar
- No pueden producirse errores en la mezcla, proporciones siempre correctas
- Curado rápido, gran resistencia
- Puede mecanizarse cuando está totalmente seco
- Resistente al agua, aceites, gasolinas y la mayoría de disolventes convencionales y fluidos del motor

Aplicaciones típicas:

Reparaciones a pequeña escala de piezas desgastadas de acero y aluminio como ejes, soportes, ranuras de chaveta, bridas, tubos y otras piezas de acero y aluminio articuladas o fijas.

Color: Resina blanca, endurecedor negro

Resistencia funcional: Tras 30 minutos



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Jeringa doble	25 ml	6	266981	33615



TEROSTAT 8600 2K HMLC KIT Kit de pegado directo de lunas

Es el único producto del mercado que ha pasado con total éxito el nuevo test Euro-NCap y además con tan sólo 60 minutos de tiempo de inmovilización.

Presenta un óptimo nivel de seguridad pasiva y de comportabilidad dentro del habitáculo interior, además de una total ausencia de desplazamientos de la luna, en el marco de la carrocería, tras la colisión.

- Elevada adhesión inmediata y resistencia al descolgamiento.
- Bicomponente
- Producto de alto módulo y baja conductividad eléctrica.
- Para adhesión de lunas en carrocerías de aluminio o con antenas integradas en el marco de la carrocería.
- Se emplea como un poliuretano monocomponente normal.
- Aplicación en caliente.
- Es el adhesivo de lunas de curado más rápido del mercado.
- Se emplea en combinación con la imprimación Terostat 8517 H.
- El producto se extruye con la pistola COX.

Instrucciones de uso:

Calentar el cartucho durante un mínimo de 30 minutos. Al mismo tiempo, colocar encima de la estufa calefactora el componente B. Colocar la rosca de cierre de la pistola COX sobre el cartucho. Enroscar el componente B sobre el cartucho A. Insertar todo el sistema en el émbolo de la pistola y apretar con la rosca de cierre. Empezar a aplicar el adhesivo. Se dispone de 1 minuto para el cambio de cartucho, en caso de precisar más de uno. El contenido del componente B presente en su caja es suficiente para su mezclado con un cartucho de 310 ml del componente A y otro más de 150 ml.



Base: Poliuretano bicomponente

Tiempo de inmovilización (Euro-NCAP-Norm): 60 minutos con o sin airbags

Tiempo de inmovilización (US-Norm): 15 minutos con o sin airbags

Tiempo de acristalamiento: 10 minutos

Tiempo de calefacción: 30 minutos

Color: Negro

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Kit	-	1	475936	141.25D



TEROSTAT 8599 HMLC Adhesivo para el pegado directo de lunas de curado ultra rápido

Seguridad pasiva garantizada 15 minutos después de la aplicación, como se comprobó en las pruebas de choque real realizadas con un Vauxhall Vectra utilizando airbags completos y maniqués bien sujetos.

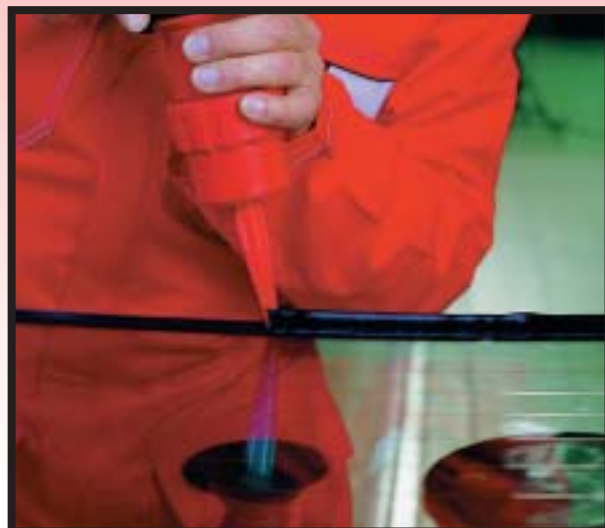
- Aplicación en caliente: calentar durante 15 minutos en la estufa de calentamiento del cartucho.
- Elevada adhesión inmediata y resistencia al descolgamiento.
- Producto de alto módulo y baja conductividad eléctrica..
- Para adhesión de lunas en carrocerías de aluminio o con antenas integradas en el marco de la carrocería.

Base: Poliuretano

Color: Negro

Limpieza: Limpiador FL

Tiempo de acristalamiento: 15 minutos.



TEROSTAT 8597 HMLC Adhesivo para el pegado directo de lunas de curado rápido

Tiempo de conducción para automóviles con airbag, 2 horas.

Tiempo de conducción para automóviles sin airbag, 1 hora.

- Aplicación en frío.
- Elevada adhesión inmediata y resistencia al descolgamiento.
- Producto de alto módulo y baja conductividad eléctrica..
- Para adhesión de lunas en carrocerías de aluminio o con antenas integradas en el marco de la carrocería.

Base: Poliuretano

Color: Negro

Limpieza: Limpiador FL

Tiempo de acristalamiento: 25 minutos.



TEROSTAT 8599 HMLC Kit de pegado directo de lunas

Características del producto: Véase arriba

El kit completo consta del cartucho de lunas 8599, Terostat imprimación, hisopo de aplicación de la imprimación, boquilla milimetrada de aplicación, limpiador, trapo de limpieza, rollo de alambre de corte, soportes de goma e instrucciones de uso.



TEROSTAT 8597 HMLC Kit de pegado directo de lunas

Características del producto: Véase arriba

El kit completo consta de sellador del cartucho de lunas 8597, Terostat imprimación, hisopo de aplicación de la imprimación, boquilla milimetrada de aplicación, limpiador, trapo de limpieza, rollo de alambre de corte, soportes de goma e instrucciones de uso.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Cartucho	310 ml	12	457245	113.09S
Kit		1	463591	140.09C

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Cartucho	310 ml	12	457242	113.54R
Kit		1	457239	116.65E



TEROSTAT 8596 Adhesivo de poliuretano

Terostat 8596 es un adhesivo para el pegado de lunas parabrisas en los automóviles que satisfacen el Test normalizado de impacto americano (colisión frontal de un coche a 50 Km/h. contra un muro rígido), con tan sólo un tiempo de inmovilización de 6 horas para vehículos con airbag.

- Monocomponente.
- Se aplica a temperatura ambiente.
- Se utiliza en combinación con la imprimación de lunas Terostat 8517 H.

Base: Poliuretano monocomponente

Tiempo de inmovilización: 2 horas sin airbag
6 horas con airbag

Tiempo de acristalamiento: 30 minutos

Color: Negro



TEROSTAT 8596 Kit de pegado directo de lunas

Características del producto: Véase arriba

El kit completo consta de un sellador de adhesión de lunas de poliuretano 8596, Terostat imprimación, hisopo de aplicación del imprimador, boquilla milimetrada de aplicación, limpiador, trapo de limpieza, rollo de alambre de corte, soportes de goma e instrucciones de uso.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Cartucho	310 ml	12	457237	119.42F
Kit		1	457236	120.19P

TEROSTAT 8517 H Imprimación para adhesivos de poliuretano

Terostat 8517 H es una imprimación especial para adhesivos de poliuretano que se aplica tanto en la franja cerámica de las lunas parabrisas como directamente sobre la chapa. El producto aumenta notablemente la adhesión del poliuretano a estos substratos, así como protege a éste de los rayos ultravioleta solares (la franja cerámica de las lunas es parcialmente permeable al paso de los rayos solares).

- Monocomponente.
- Fácil de aplicar.
- Anticorrosivo: Puede aplicarse directamente sobre la chapa.
- Apto para poliuretanos mono y bicomponentes.
- Larga vida de actividad en el substrato aplicado, hasta 2 horas.
- Vida en pieza: 6 horas.

Base: Disolución de poliuretano

Tiempo de secado: 10-15 minutos

Color: Negro



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Frasco	25 ml	12	425850	16783S
Frasco	100 ml	10	425854	16784T

HISOPOS APLICADORES

Para aplicar la Imprimación Terostat 8517 H y el Activador Terostat 8525, de forma suave y limpia, en forma de capas finas y uniformes.

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Hisopo aplicador	*	25	110332	140.64M

*Consultar disponibilidades.

TEROSTAT 8525

Activador para parabrisas preformados con goma de poliuretano

Se utiliza para reactivar parabrisas preformados con goma (consultar los modelos de vehículos que presentan este modelo de lunas).

- Mejora notablemente la adhesión del poliuretano sobre cauchos y gomas.
- Tiempo de secado: 10 minutos aproximadamente.
- Vida en pieza: 2 horas.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Frasco	10 ml	20	35389	160.95V



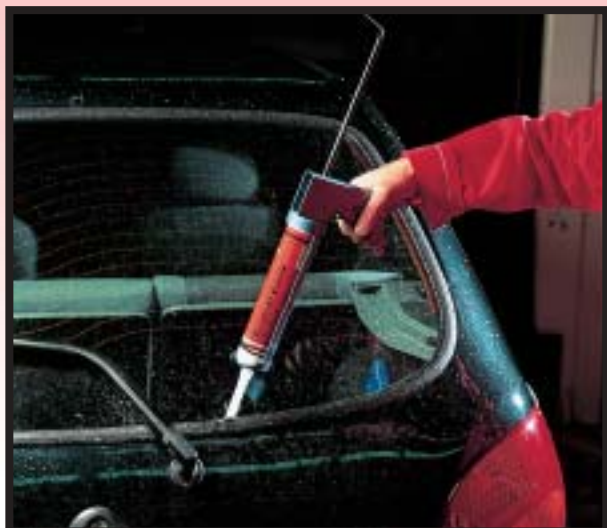
TENAZAS PARA EL CORTE DE LAS BOQUILLAS

Estas tenazas están diseñadas para proporcionar el diseño preciso de corte de las boquillas para extruir el cordón óptimo de adhesivo de lunas , garantizando la cantidad justa sin desperdiciar producto.

- Dirigir la boquilla aplicadora en los mangos milimetrados de las tenazas.
- Asegurase que están perfectamente alineados las puntas de entrada de la boquilla y la marca milimetrada de la tenaza.
- Leer la medida deseada y proceder al corte de la boquilla con las tenazas.
- Resultado: la boquilla preparada para generar el cordón ideal según la altura del cordón deseado.

- Con este sistema, se ahorran costes al evitar extruir adhesivo en exceso.
- Método limpio: Al no producirse excesos de producto, se evita que se genere un cordón que exceda del marco de la carrocería, con lo que no se ensuciarán lunas, tiras embellecedoras ni paneles interiores.

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Tenazas	*	1	379366	163.15J



TERODICHT ELASTIC Sellador moldeable de altas prestaciones

Ideal para el sellado de lunas delanteras, posteriores y laterales montadas con goma.

Sellador de altas prestaciones moldeable, con una altísima capacidad de adherencia incluso en todo tipo de superficies mojadas. Se emplea para frenar las vías de entrada de agua en los junquillos deteriorados de las lunas calzadas o en el cordón de adhesivo con grietas y roturas en las lunas pegadas.

- Muy fluido y con alta capacidad de penetración en la goma dañada.
- Alta resistencia atmosférica.
- Óptima adhesión en sustratos mojados.

Color: Negro

Limpieza de las superficies a sellar:

Limpiador FL

Limpieza final del cristal: Limpia cristales Teroson / paño seco



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Cartucho	310 ml	12	110532	128.79Z



ESTUFA CALENTADORA PARA TEROSTAT 8599 HMLC y 8600 2K HMLC

Termostatizada, para no superar los 60°C, para la calefacción de los adhesivos de lunas Terostat-8599 HMLC y Terostat-8600 2K HMLC



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Estufa		1	211556	131.17H



TERODEM SP 100 ALU Paneles autoadhesivos de betún/plástico.

Para reducir las vibraciones y el molesto ruido en las puertas y paneles laterales de los vehículos.

- Autoadhesivo.
- Fácil aplicación.

Color: Metálico

Limpieza de las superficies a adherir:
Limpiador FL



Envase	Capacidad	Código SAP	Referencia
Caja	6 planchas de 50x25 cm	35402	190.33N

TERODEM SP 200 Espumas insonorizantes autoadhesivas.

De gran calidad con piel protectora de poliuretano para el capó del motor y del maletero. Reduce el ruido en el compartimento de pasajeros. Ideal como protector del equipaje en el maletero.

- Con revestimiento de poliuretano.
- Autoadhesivo.
- Fácil de aplicar.
- Resistente a aceites y gasolinas, así como al calor (hasta 100°C) y a la humedad.
- Antiinflamable según las normas DIN 75200 y MVSS 302.

Color: Gris

Limpieza de las superficies a adherir: Limpiador FL



Envase	Capacidad	Código SAP	Referencia
Caja	2 planchas de 100x50 cm	93359	190.55M

TERODEM SP 300 Paneles autoadhesivos antivibración.

Flexibles previo calentamiento en una base de betún/plástico para producir efectos insonorizantes y antivibración en las chapas del suelo del automóvil. Si se calienta aplicando aire caliente con un secador, el material se adapta a la forma de las chapas del suelo. Se adapta con facilidad a esquinas, nervios y piezas de geometría complicada.

- Autoadhesivo.
- Fácil de aplicar.

Color: Negro

Limpieza de las superficies a adherir: Limpiador FL



Envase	Capacidad	Código SAP	Referencia
Caja	4 planchas de 50x50 cm	35384	145.28R



LOCTITE® 7850 Limpiador de manos de acción profunda

Contiene micropartículas de piedra pómez para obtener una limpieza profunda y acondicionadores para el cuidado de la piel.

- Elaborado con aceites cítricos.
- Acción detergente natural.
- Elimina la suciedad persistente, la grasa, tintas, pintura, pegamento, alquitrán, restos de juntas.
- Se aplica sobre las manos secas.
- Contiene aloe, aceite de jojoba y lanolina para acondicionar la piel.
- pH neutro.

Aplicaciones típicas:

Fábricas, talleres y garajes



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Frasco	400 ml	12	102688	29606
Garrafa	3 l	4	102689	29628
Display	36 uds x 3 l	1	474315	29628B
Bidón	10 l	2	102686	21963



LOCTITE® 7855 Limpiador de manos para pinturas y resinas

El limpiador de manos es un limpiador de acción potente especialmente diseñado para eliminar las manchas más difíciles como poliuretano, pinturas, imprimaciones, adhesivos, etc.

- Excelente capacidad de limpieza, elimina manchas de poliuretano, pintura, resina, imprimadores, adhesivos, siliconas, barniz, etc.
- No contiene disolventes clorados o amoniacales fuertes.
- Se basa en un disolvente suave, seguro (éster dibásico).
- Gran poder limpiador sobre las manos secas.
- Biodegradable y no tóxico.
- Contiene cuatro acondicionadores de la piel: Aloe vera, vitamina E, lanolina y aceite de jojoba.
- pH: 4'5 – 5



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Frasco	400 ml	12	194410	31033
Garrafa	1,75 L	1	194409	31028



GUANTE INVISIBLE

Protección preventiva de las manos contra manchas resistentes como pinturas, adhesivos o material de revestimiento de bajos. Aplicarlo en las manos y dejar actuar durante 1-2 minutos. La piel queda protegida contra la penetración de la suciedad.

Protege eficazmente la piel de manos y cara contra la exposición a agentes agresivos.

Ideal como agente enmascarante para evitar la adhesión de material de revestimiento de adhesivos en cordón en la carrocería: tan sólo hay que aplicar el producto y las manchas que sobre éste se depositen se eliminarán fácilmente con agua.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Bote	600 ml	12	93362	167.51H

TEROQUICK PASTA

Para una limpieza rápida y profunda de las manos, eliminando la típica suciedad generada en los talleres profesionales de reparación de automóviles.

- Suave con la piel, no contiene arena: su base es harina de serrín que se elimina fácilmente a través del desagüe, no obstruyéndolo.
- En cada cubo de 12'5 L se incluye un cepillo.
- Se emplea con agua y con las manos mojadas.
- Dermatológicamente testado.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Bote	350 ml	10	93361	191.93M
Cubo	12,5 L	1	38520	167.40W

PISTOLA ANI NEUMÁTICA UNIVERSAL

Pistola telescópica de aluminio que se emplea junto a cualquier sellador de carrocería para la generación tanto de sellados a cordón como texturados pulverizables. La pistola dispone de 2 reguladores graduados de forma precisa: uno para controlar la velocidad de salida de producto y otro para regular el mezclado del aire para su pulverización. Es posible también extruir todo tipo de adhesivos en cordón para carrocería.

- Regulación precisa
- Posibilidad de generar cordones y sellados pulverizados
- Muy fácil de manejar, ligera y cómoda
- Muy robusta y práctica

Equipo incluido: Pistola de aplicación, rosca para sellados pulverizables y rosca estándar para generación de cordones.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Pistola		1	300477	530327



PISTOLA TELESCÓPICA MULTIPRESS

Para aplicar el Terostat 9320 pulverizable y otros selladores pulverizables de cartuchos de 310 ml.

- Regulación independiente del caudal de aire para la extrusión de material del caudal de aire para la pulverización.
- Incluso los cartuchos ligeramente deformados se pueden vaciar al 100%.
- No se produce deslizamiento de pistones ni se forman burbujas de aire.
- De pequeño tamaño: ligera y manejable.

Equipo incluido: Dos boquillas de cierre para todos los cartuchos estándar de 310 ml., herramienta para perforar cartuchos de aluminio



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Pistola		1	35404	195.51B



PISTOLA MANUAL STAKU

Puede extruir cartuchos de 150 ml y 310 ml.

- Fabricación en acero/plástico con una carcasa en la que encaja perfectamente el cartucho.
- Muy suave de regular y emplear.
- Alta durabilidad y muy ligero de manejar.
- Se corta la extrusión del producto rápidamente al dejar de apretar el gatillo.
- Aplicación muy limpia minimizando la formación de hilos tras la extrusión de cordones de sellador.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Pistola		1	35391	167.65Y



PISTOLA PARA CARTUCHOS PRENSABLES

Para la aplicación de todos los productos de cartuchos prensables de 200 ml.

- Fabricado en acero / plástico, muy robusto.
- Fácil de usar.
- Larga vida útil.
- El producto no se sale ni se desperdicia.
- Mantenimiento y limpieza sencillos.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Pistola		1	110531	157.00Q



PISTOLA TELESCÓPICA POWER LINE

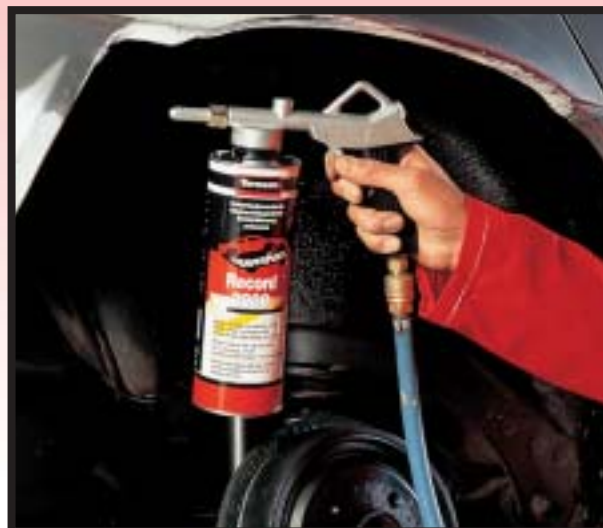
Para aplicar selladores de carrocería y adhesivos de pegado directo de lunas. El mecanismo de Power Line garantiza lo siguiente:

- Accionamiento telescópico: gran capacidad de empuje sin generación de bolsas de aire en la cámara.
- Minimiza la formación de hilos tras la extrusión de cordones de sellador.
- El producto no se desperdicia ni gotea.
- Pueden usarse cartuchos deformados sin ningún problema.
- Vacía los cartuchos al 100%.

Equipo incluido: Herramienta para perforar cartuchos de aluminio



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Pistola		1	35382	141.84S



PISTOLA UBC DOSIFICADORA DE ANTIGRAVILLA

Indicada para pulverizar envases de 1 litro; la pistola ha sido probada con los siguientes productos:

- Terotex Record 2000
- Terotex Record 2000 Claro
- Terotex Antigraavilla Compuesto
- Protector de bajos estándar
- Cera protectora de bajos estándar
- Terotex Wax
- Terotex Ultra
- Terotex Super 3000

Se consigue una superficie perfecta incluso cuando se aplican materiales relativamente viscosos.

Cuerpo: Metal (asa de plástico)

Presión para pulverización: 3 - 5 bares.

Limpieza: Tras finalizar el trabajo, rociar el interior de la pistola con el agente limpiador adecuado. Limpiar los agujeros de conexión con el envase.

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Pistola		1	35368	106.84N



PISTOLA PARA CERA DE CAVIDADES HV-CUP

Adaptable al envase estándar de 1 L
Presión de funcionamiento: 6 bares, máximo 10 bares.

La pistola está equipada con una protección para su utilización en verano o invierno (S para verano y W para invierno). Contiene una sonda o boquilla de acoplamiento rápido. Las sondas forman parte del equipo:

- Sonda de nylon de 6 mm con boquilla de disco radial de 360°; 1500 mm de longitud con una conexión para el acoplamiento rápido del producto.
- Sonda de gancho con tubo de 50 cm., gancho de 90°, boquilla Venturi de 4 mm y dispositivo para evitar retorcimientos.

Existen accesorios para acoplar la pistola al Terotex-Wax Reune el etiquetado Alemán de Seguridad GS y la Certificación de la CE de acuerdo con la Directiva de la UE 89/392/EEC.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Pistola		1	35383	35383

Indicada para Terotex HV 200 extra, HV 350, HV 400, cera UBC, cera protectora



PISTOLA COX SHERBONE HP

Nueva pistola neumática que gracias a su elevada capacidad de extrusión, está especialmente diseñada para la aplicación del adhesivo de lunas bicomponente Terostat 8600-2K-HLMC.

- Permite asimismo la aplicación de adhesivos de viscosidad muy elevada y cualquier adhesivo-sellador para reparación de carrocería, tanto en cartuchos como en bolsas de 310 ml.
- Es posible la extrusión de cartuchos de aluminio de geometría irregular o ligeramente dañados, sin desperdicio de producto.
- Fabricada en aluminio, presenta un diseño robusto, proporcionando una alta durabilidad.
- Muy ligera y manejable.
- Minimiza la formación de hilos tras la extrusión de cordones de sellador.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Pistola		1	237844	145.63E



SONDA DE NYLON FLEXIBLE

Sonda de nylon de 6 mm con boquilla de disco radial de 360°; 1500 mm. de longitud con una conexión para el acoplamiento rápido del producto.

Sirve para pulverizar la cera de cavidades en la carrocería del vehículo.

Adecuada para cavidades cóncavas y estrechas que son a la vez largas.

La boquilla pulveriza formando un chorro frontal.

Se adapta a la Pistola HV Cup.

Esta sonda así mismo, dispone de un mecanismo de rechupe para evitar goteos del producto.

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Sonda		1	177342	157.07Y

TEROWAX

Agente renovador de pintura para coches usados.

- Gran poder abrillantador y renovador, tanto para pinturas mates, metalizadas y perladas, monocapas o bicapas.
- Limpia, pule y conserva en una sola operación
- Puede aplicarse incluso sobre pintura húmeda
- Contiene carnauba, la cera natural más fuerte y de mayor durabilidad



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Bote	1 L	12	35399	183.40K
Bote	250 ml	12	527297	156.24H



RESTAURA PARACHOQUES ACRYPLAS (en gris y negro)

El Restaura Parachoques Acryplas se basa en un sistema de resinas resistentes pero flexibles, capaz de adherirse a la mayoría de componentes plásticos rígidos y semirígidos.

- Fácil aplicación
- Secado rápido
- Excelente adhesión a la mayoría de los plásticos
- Buen resultado en plásticos de difícil adhesión combinado con la imprimación Terokal 150
- Proporciona un revestimiento resistente y duradero
- Puede "revestirse" con la mayoría de los productos de cuidado del automóvil para componentes plásticos

Aplicaciones típicas:

El Restaura Parachoques Acryplas ha sido específicamente diseñado para su uso como pintura para los plásticos utilizados en los parachoques y molduras.

No se recomienda su uso con polietileno y PVC blando

Color: Negro, gris



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Aerosol negro	300 ml	6	88381	25814
Aerosol gris	300 ml	6	88380	25811



VARIODUR AQUA

Revestimiento multiusos anticorrosivo en base agua

Novedad

Para la reparación profesional de pintura. Producto protector fácilmente mezclable con las pinturas de automóvil originales, que asegura un acabado original. Ideal para ser mezclado con todas las pinturas en base agua para coche.

- Diluible con agua hasta un 10% vol.
- Acabado de origen (desde liso hasta "piel de naranja").
- Buena compatibilidad con todo tipo de pinturas.
- Puede emplearse texturado como protector antigraña.
- Reduce la formación de arañazos en piezas pintadas lisas sometidas a agresión externa como capós, techos, bajos de puertas, etc.
- Alta adhesión en plásticos y metal.
- Baja niebla de pulverización.
- Se puede aplicar con la pistola UBC de Teroson.

Instrucciones de uso:

Limpiar y secar las superficies a tratar, eliminando también el óxido. Lijar siempre la chapa "bruta". Enmascarar las zonas circundantes para protegerlas.

Agitar antes de usar. Mezclar con la pintura original del coche hasta en un 30% del volumen total. Las boquillas adecuadas para recrear todo tipo de texturas son entre 1,5-2,0 mm. También se pueden conseguir acabados finos.

Base: Dispersión plástica

Color: Blanquecino



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Lata*	1 L	6	-	-

*Consultar disponibilidad



VARIODUR CLASSIC

Revestimiento anticorrosivo multifuncional

Novedad

Para la reparación profesional de pintura. Producto protector fácilmente mezclable con las pinturas de automóvil originales, que asegura un acabado original. Ideal para ser mezclado con todas las pinturas en base solvente para coche.

- Muy alta resistencia al descolgamiento.
- Acabado de origen (desde liso hasta "piel de naranja").
- Mejora la resistencia de la pintura.
- Se mezcla fácilmente con la pintura en base solvente.
- Poca niebla durante su pulverización.
- Curado rápido.
- La capa totalmente curada se puede lijar.
- Puede emplearse texturado como protector antigraña.
- Reduce la formación de arañazos en piezas pintadas lisas sometidas a agresión externa como capós, techos, bajos de puertas, etc.
- Alta adhesión en plásticos y metal.

Instrucciones de uso:

Las superficies a tratar deben estar secas, limpias y exentas de grasas y óxido. Enmascarar las piezas circundantes para protección. Mezclar con la pintura del coche hasta en un 50% en volumen. Mezclar adecuadamente las dos sustancias y dispensar en la copa de la pistola de aplicación. Las boquillas adecuadas para recrear todo tipo de texturas son entre 1,5-2,0 mm. Es posible conseguir también texturados muy finos. Presión de la línea de aire: 2-3 bar. Almacenar entre 10-25°C.

Base: Resinas artificiales

Color: Beige claro



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Lata*	1 L	6	-	-

*Consultar disponibilidad



LOCTITE® 7063 Super limpiador

Producto limpiador en base solvente de uso general para la limpieza, desengrase y preparación superficial de sustratos que deban ser adheridos con adhesivos y selladores. Elimina grasa, aceite y suciedad de taller.

- Evapora muy rápidamente.
- No deja películas residuales que se deban eliminar mecánicamente.
- No corrosivo.

Nota: este producto puede aplicarse en cualquier tipo de superficie metálica, pero deben realizarse ensayos previos para comprobar su compatibilidad con sustratos plásticos.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Aerosol	400 ml	12	321594	31173



LIMPIADOR FL Limpiador/diluyente de uso universal

El limpiador universal en los talleres, por ejemplo, para todas las superficies antes y después de realizar operaciones de pegado y sellado y antes de realizar operaciones de reparación de plásticos.

También puede utilizarse como disolvente de muchos productos Teroson. Su extraordinaria fórmula permite un óptimo poder desengrasante, siendo compatible con cualquier adhesivo Loctite-Teroson.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Bote	1 L	12	35401	169.19Q



SUPER ESPUMA

Limpia y perfuma la tapicería del automóvil con una sencilla operación.

- Elimina la suciedad, restos de grasa y marcas pegajosas.
- Quitamanchas incorporado.
- Fragancia fresca y agradable.
- Proporciona una espuma consistente y duradera.



Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Aerosol	400 ml	12	88276	22698



LIMPIA CRISTALES EN SPRAY

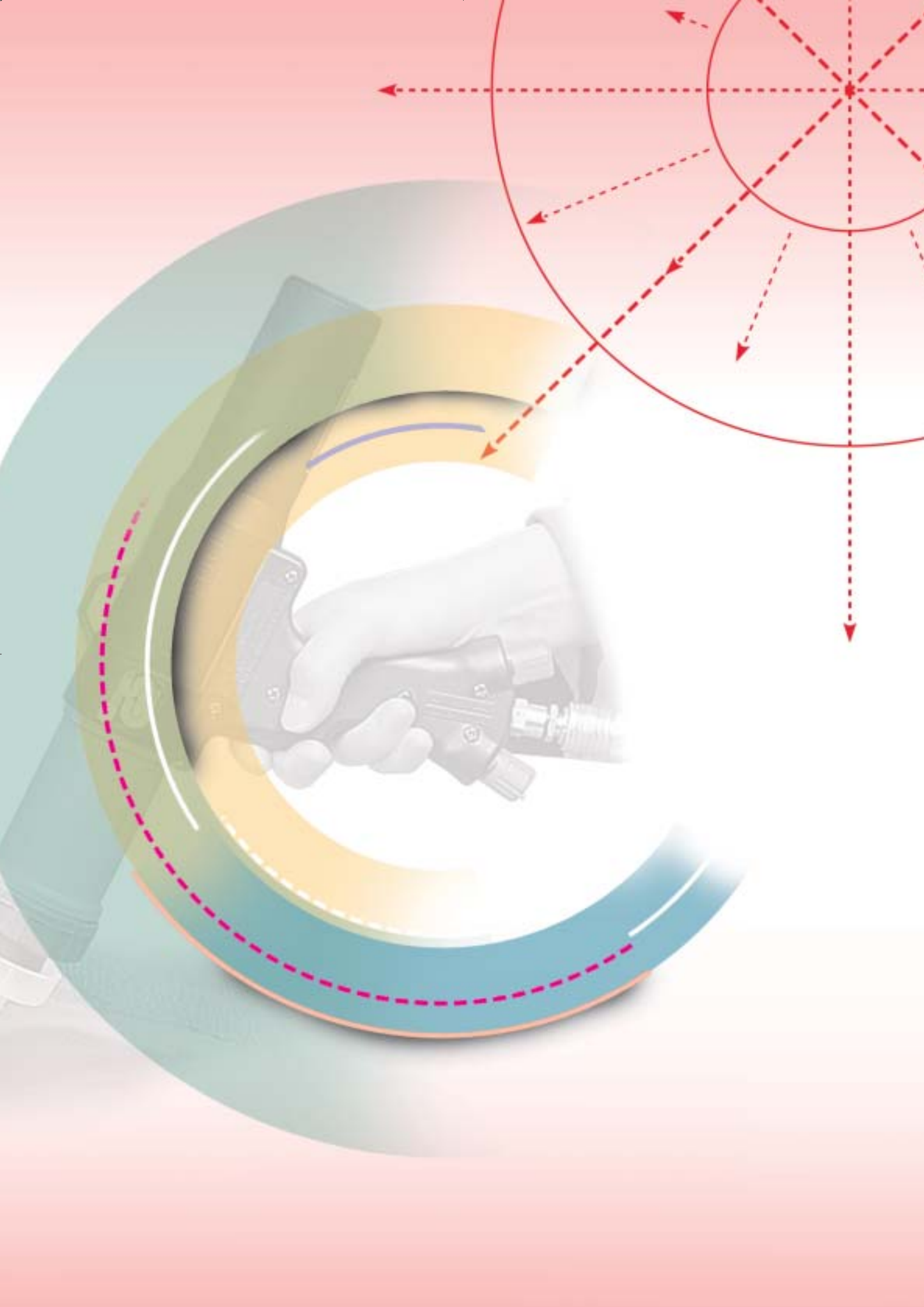
Limpiador de altas prestaciones y uso general que produce una espuma limpiadora muy activa y estable

- Limpia cualquier superficie de vidrio y cristal, tales como faros, lunas parabrisas, espejos, etc. sin dejar manchas ni reflejos.
- Elimina grasas, aceites, agentes de pulimento, manchas de nicotina, restos de insectos y excrementos de pájaros, sin dejar residuo alguno.
- También puede emplearse para la limpieza de la tapicería y textiles, en general.
- Fácil aplicación: Tan sólo pulverícese sobre la superficie, dejando actuar brevemente y retirar después con un papel absorbente.
- La espuma puede también aclararse con agua limpia.



Color: Espuma blanca

Envase	Capacidad	Unidades caja	Código SAP	Referencia
Aerosol	400 ml	12	110533	147.41Y



La calidad puesta a prueba

Los estándares de fabricación y calidad de todos los productos Loctite-Teroson están constantemente inspeccionados y puestos a prueba por prestigiosas entidades independientes, como los Organismos Alemanes TÜV y DQS. Estas Empresas auditan y certifican periódicamente los productos de Henkel Teroson, obteniendo los máximos

estándares de calidad, tanto en procesos productivos como en productos. Los usuarios finales de los productos Loctite-Teroson se beneficiarán, por tanto, de nuestra posición de liderazgo en calidad y del desarrollo y mejora continua de nuestros productos.



ZERTIFIKAT

Die DQS Deutsche Gesellschaft zur Zertifizierung von Managementsystemen mbH

Henkel Teroson G
Henkel Teroson Straße 57
D-69123 Heidelberg

Qualitätsmanagement
eingeführt hat und anwendet

DIN EN ISO 9001
Ausgabe August 1994

Signature
DQS

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

für
Henkel Teroson GmbH
Henkel Teroson Straße 57
D-69123 Heidelberg

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Kleb- und Dichtstoffen, multifunktionalen Beschichtungen und Metall-Vorbehandlungsprodukten sowie alle am Standort betriebenen Nebeneinrichtungen

gemäß
DIN EN ISO 14001
Ausgabe Oktober 1996

Durch ein Überwachungsaudit vom 06. und 07. Juli 1999 wurde der Nachweis erbracht, daß das Umweltmanagementsystem die Forderungen der DIN EN ISO 14001 (Ausgabe Oktober 1996) erfüllt.

Das Rezertifizierungsaudit nach DIN EN ISO 14001 wird zeitgleich mit dem Überwachungsaudit nach QS 9000 / VDA 6.1 im September 2000 durchgeführt.

VDA

ZERTIFIKAT-ERGÄNZUNG

Schaft zur Zertifizierung
tsystemen mbH

USTRIE e.V. (VDA) / Z-Nr. 01/96

Teroson GmbH
Straße 57
Heidelberg

System nach VDA 6, Teil 1
(Entwicklung)

2002-10-10

1999-09-21

Signature
Teil-Ing. J. P.

Formación



Centro de Formación e Investigación Tecnológica en Heidelberg, Alemania

La continua actualización y mejora de los productos químicos aplicados en la reparación de automóviles requiere de nuevos métodos de Formación y Aprendizaje. Por este motivo, Henkel Teroson ha decidido poner en marcha un nuevo y moderno centro de Formación e Investigación Tecnológica en Heidelberg, Alemania.

Para Henkel Teroson, se hace un sueño realidad con este nuevo Centro de Formación e Investigación Tecnológica. Estructurado en dos naves distintas y con una muy atractiva arquitectura y excelentes medios materiales, se incluyen hasta 2000 metros cuadrados como área de formación e investigación. Este proyecto es de una importancia estratégica vital para la Compañía, en su empeño de perseguir la continua satisfacción del cliente por medio de la permanente innovación en productos, formación y servicio.

Además, tanto para usuarios finales como para distribuidores existe la posibilidad, como ya se venía haciendo en el pasado, de organizar Seminarios y charlas sobre toda la gama completa de productos Teroson.

Las actividades didácticas que se realicen en este nuevo Centro de Formación e Investigación Tecnológica se complementan así mismo con consejos y normas prácticas de aplicación de nuestros productos que se indican en el propio taller de reparación, así como por seminarios y cursos organizados por cada distribuidor en sus instalaciones. Por último, también se encuentran a disposición de los profesionales de reparación en talleres, como un servicio adicional, cursos específicos de cualificación y capacitación, como por ejemplo, el de Especialista en la sustitución y posterior montaje de lunas pegadas en talleres de reparación de automóviles.

Índice de productos

Producto	Página	Producto	Página	Producto	Página
ADHESIVO DE CONTACTO EN SPRAY	20	PISTOLA PARA CARTUCHOS PRENSABLES	31	TEROSTAT II	6
CINTAS ADHESIVAS DE DOBLE CARA	19	PISTOLA PARA CERA DE CAVIDADES HV-CUP	33	TEROSTAT 8517 H	24
CIRCUIT +	18	PISTOLA TELESCÓPICA MULTIPRESS	30	TEROSTAT 8596	24
CONTACT +	18	PISTOLA TELESCÓPICA POWER LINE	32	TEROSTAT 8597 HMLC	23
ESTUFA CALENTADORA PARA TEROSTAT 8599 HMLC Y 8600 2K HMLC	26	PISTOLA UBC DOSIFICADORA DE ANTIGRAVILLA	32	TEROSTAT 8599 HMLC	23
FIBRA DE VIDRIO	8	PP-100	8	TEROSTAT 8600 2K HMLC KIT	22
GUANTE INVISIBLE	29	RESTAURA PARACHOQUES ACRYPLAS (EN GRIS Y NEGRO)	35	TEROSTAT 8525	25
HISOPOS APLICADORES	24	SONDA DE NYLON FLEXIBLE	34	TEROSTAT 9100 1K PUR BLANCO	3
KIT DE ADHESIÓN DE ESPEJOS RETROVISORES	18	SPRAY ANTIGRAVILLA CLARO	11	TEROSTAT 9120	5
KITS DE REPARACIÓN DE PLÁSTICOS	15	SPRAY ANTIGRAVILLA NEGRO	11	TEROSTAT 9200 1K PUR NEGRO	3
LIMPIA CRISTALES EN SPRAY	38	SUPER ESPUMA	38	TEROSTAT 9220	19
LIMPIADOR FL	37	TENAZAS PARA EL CORTE DE LAS BOQUILLAS	25	TEROSTAT 9320	5
LOCTITE 401	17	TERODEM SP 100 ALU	27	TEROTAPE	4
LOCTITE 454	17	TERODEM SP 200	27	TEROTEX HV 350	13
LOCTITE 3430	21	TERODEM SP 300	27	TEROTEX RECORD 2000 CLARO	10
LOCTITE 3450	21	TERODICHT ELASTIC	26	TEROTEX RECORD 2000 NEGRO	10
LOCTITE 7063	37	TEROKAL 150	16	TEROTEX SUPER 3000 CLARO	9
LOCTITE 7800	14	TEROKAL 2444	20	TEROTEX SUPER 3000 NEGRO	9
LOCTITE 7850	28	TEROKAL 9225	15	TEROTEX WAX	12
LOCTITE 7855	28	TEROLAN ESPECIAL CON BROCHA	7	TEROWAX	35
PISTOLA ANI NEUMÁTICA UNIVERSAL	30	TEROMIX 6700 BOQUILLAS ESTÁTICAS	16	ÚLTIMA	8
PISTOLA COX SHERBONE HP	33	TEROQUICK PASTA	29	VARIODUR AQUA	36
PISTOLA DE APLICACIÓN TEROMIX	16	TEROSTAT VII 10 MM	6	VARIODUR CLASSIC	36
PISTOLA MANUAL STAKU	31	TEROSTAT IX	6	X-80	14

Información para pedidos

Ref.	Producto	Capacidad	Pág.	Ref.	Producto	Capacidad	Pág.	Ref.	Producto	Capacidad	Pág.
106.41R	TEROSTAT 9220 Cartucho	310 ml	19	153.65B	TEROSTAT 9100 1K PUR BLANCO Cartucho prensable	200 ml	3	197.06V	TEROKAL 2444 Lata	670 gr	20
106.84N	PISTOLA UBC DOSIFICADORA DE ANTIGRAVILLA		32	155.64S	SPRAY ANTIGRAVILLA CLARO Aerosol	500 ml	11	15543	X-80 Blister	100 gr	14
107.64A	CINTAS ADHESIVAS DE DOBLE CARA Caja	10 m x 12 mm	19	156.79S	SPRAY ANTIGRAVILLA NEGRO Aerosol	500 ml	11	16916	KIT DE ADHESIÓN DE ESPEJOS RETROVISORES Kit 1 aplicación	0,5 ml	18
107.96K	CINTAS ADHESIVAS DE DOBLE CARA Caja	10 m x 19 mm	19	157.00Q	PISTOLA PARA CARTUCHOS PRENSABLES		31	21963	LOCTITE 7850 Bidón	10 l	28
109.85Q	TEROKAL 150 Aerosol	150 ml	16	157.07Y	SONDA DE NYLON FLEXIBLE		34	22463	KIT DE ADHESIÓN DE ESPEJOS RETROVISORES Kit 10 aplicaciones	5 ml	18
112.46Z	TEROSTAT VII 10 mm Caja con 4 rollos individuales x 10 m	10 mm	6	157.86J	TEROSTAT IX Lata	1 kg	6	22698	SUPER ESPUMA Aerosol	400 ml	38
113.09S	TEROSTAT 8599 HMLC Cartucho	310 ml	23	157.87K	ADHESIVO DE CONTACTO EN SPRAY Aerosol	400 ml	20	24310	ÚLTIMA Lata	1 kg	8
113.12W	TEROSTAT 9120 Cartucho Gris	310 ml	5	160.01S	TEROTEX HV 350 Bidón	60 L	13	25796	PP-100 Lata	615 gr	8
113.23H	TEROSTAT 9120 Cartucho Negro	310 ml	5	160.02T	TEROTEX HV 350 Lata	10 L	13	25798	FIBRA DE VIDRIO Lata	765 gr	8
113.54R	TEROSTAT 8597 HMLC Cartucho	310 ml	23	160.95V	TEROSTAT 8525 Frasco	10 ml	25	25811	RESTAURA PARACHOQUES ACRYPLAS Aerosol gris	300 ml	35
114.59F	TEROTEX WAX Bote	1 L	12	163.15J	TENAZAS PARA EL CORTE DE LAS BOQUILLAS Tenazas	*	25	25814	RESTAURA PARACHOQUES ACRYPLAS Aerosol negro	300 ml	35
116.65E	TEROSTAT 8597 HMLC Kit		23	164.59P	TEROTAPE Cinta PU	10 mm x 16 m	4	26503	LOCTITE 7800 Aerosol	400 ml	14
117.05Y	CINTAS ADHESIVAS DE DOBLE CARA Caja	10 m x 25 mm	19	164.60R	TEROTAPE Cinta PU	8 mm x 16 m	4	28812	CIRCUIT + Kit	*	18
117.16K	PISTOLA DE APLICACIÓN TEROMIX Pistola	Pieza	16	164.61S	TEROTAPE Imprímación	unidad	4	29606	LOCTITE 7850 Frasco	400 ml	28
117.55C	TEROMIX 6700 BOQUILLAS ESTÁTICAS Bolsa	Pieza	16	164.67Z	TEROTAPE Rodillo	unidad	4	29628	LOCTITE 7850 Garrafa	3 l	28
119.42F	TEROSTAT 8596 Cartucho	310 ml	24	167.40W	TEROQUICK PASTA Cubo	12,5 L	29	29628B	LOCTITE 7850 Display	36 uds x 3 l	28
120.19P	TEROSTAT 8596 Kit		24	167.51H	GUANTE INVISIBLE Bote	600 ml	29	29661	CONTACT + Jeringa	2 ml	18
120.20Q	TEROSTAT 9200 1K PUR NEGRO Cartucho prensable	200 ml	3	167.65Y	PISTOLA MANUAL STAKU		31	31028	LOCTITE 7855 Garrafa	1,75 L	28
120.96Y	TEROTEX WAX Bidón	60 L	12	167.83S	TEROSTAT 8517 H Frasco	25 ml	24	31033	LOCTITE 7855 Frasco	400 ml	28
128.79Z	TERODICHT ELASTIC Cartucho	310 ml	26	167.84T	TEROSTAT 8517 H Frasco	100 ml	24	31173	LOCTITE 7063 Aerosol	400 ml	37
131.17H	ESTUFA CALENTADORA PARA TEROSTAT 8599 HMLC y 8600 2K HMLC		26	169.19Q	LIMPIADOR FL Bote	1 L	37	33614	LOCTITE 3430 Jeringa doble	24 ml	21
139.25L	TEROTEX HV 350 Bote	1 L	13	171.48P	TEROSTAT 9320 Cartucho Gris	310 ml	5	33615	LOCTITE 3450 Jeringa doble	25 ml	21
139.27N	TEROTEX RECORD 2000 CLARO Bote	1 L	10	175.67V	TEROTEX SUPER 3000 CLARO Bote	1 L	9	35367	KITS DE REPARACIÓN DE PLÁSTICOS Kit pequeño	*	15
139.28P	TEROTEX RECORD 2000 NEGRO Bote	1 L	10	175.69X	TEROTEX SUPER 3000 NEGRO Bote	1 L	9	35380	KITS DE REPARACIÓN DE PLÁSTICOS Kit grande	*	15
139.57W	TEROKAL 9225 Bolsa	50 ml	15	179.70H	TEROLAN ESPECIAL CON BROCHA Lata	1,2 kg	7	35383	PISTOLA PARA CERA DE CAVIDADES HV-CUP		33
140.09C	TEROSTAT 8599 HMLC Kit		23	180.88L	TEROSTAT 9200 1K PUR NEGRO Cartucho	310 ml	3	148426	LOCTITE 401 Blister	20 gr	17
140.64M	HISOPOS APLICADORES Hisopo aplicador	*	24	183.40K	TEROWAX Bote	1 L	35	148490	LOCTITE 401 Blister	3 gr	17
141.25D	TEROSTAT 8600 2K HMLC KIT	-	22	156.24H	TEROWAX Bote	250 ml	35	220634	LOCTITE 401 Blister	5 gr	17
141.84S	PISTOLA TELESCÓPICA POWER LINE		32	190.06J	TEROSTAT 9320 Cartucho Ocre	310 ml	5	321596	LOCTITE 454 Blister	3 gr	17
145.28R	TERODEM SP 300 Caja	4 planchas	27	190.33N	TERODEM SP 100 ALU Caja	6 planchas	27	530327	PISTOLA ANI NEUMÁTICA UNIVERSAL		30
145.63E	PISTOLA COX SHERBONE HP		33	190.55M	TERODEM SP 200 Caja	2 planchas	27		VARIODUR AQUA Lata	1 L	36
147.41Y	LIMPIA CRISTALES EN SPRAY Aerosol	400 ml		191.93M	TEROQUICK PASTA Bote	350 ml	29		VARIODUR CLASSIC Lata	1 L	36
149.50A	TEROSTAT 9100 1K PUR BLANCO Cartucho	310 ml	3	193.00D	TEROSTAT II Cartucho	310 ml	6				
				195.51B	PISTOLA TELESCÓPICA MULTIPRESS		30				

Henkel Loctite España, S.L.

Pol. Ind. Alparrache, parcela 56
28600 Navalcarnero (Madrid)
Te: 91 860 90 00. Fax 91 811 24 09
www.loctite.com

