

LOCTITE[®]

Teroson

Soluzioni per la Riparazione e la Manutenzione degli Autoveicoli



Excellence is our Passion

Introduzione

Soluzioni per tutti i tipi di riparazione

Grazie a questo catalogo potrete facilmente selezionare i migliori prodotti Loctite® e Teroson di Henkel per risolvere quotidianamente i vostri problemi di manutenzione e riparazione per tutti i tipi di autoveicoli: gli stessi prodotti che le case automobilistiche utilizzano per produrre i veicoli che voi quotidianamente riparate. Gli stessi prodotti utilizzati nelle competizioni automobilistiche in giro per il mondo.

Dalla produzione dei veicoli alla riparazione e manutenzione:



I prodotti Henkel coprono tutti i bisogni per la manutenzione e la riparazione degli autoveicoli:



Riparazioni Meccaniche



Riparazioni della Carrozzeria



Incollaggio dei Cristalli



Sigillanti Lamiera



Protezione della Carrozzeria

Con il costante obiettivo di migliorare il grado di soddisfazione del Cliente, Henkel va ben oltre la semplice offerta di prodotti, creando un valore aggiunto per ogni prodotto che vende. Henkel è un partner in grado di comprendere la vostra attività, di sviluppare nuove tecniche di produzione e di ottimizzare i vostri processi.

Un partner in grado di contribuire realmente a generare per voi del valore che duri nel tempo:

Avvaletevi della nostra esclusiva **collaborazione**. Oltre al supporto tecnico e ai programmi di formazione, sarete avvantaggiati dal nostro portafoglio **tecnologie** unico e completo, e dai nostri **marchi** riconosciuti in tutto il mondo, in grado di soddisfare le specifiche esigenze della vostra attività. Ovunque voi siate.

Competenze chiave per il settore Automotive Aftermarket:



Consulenza
Tecnica

Protezione

Pulizia

Incollaggio

Sigillatura

Training
personalizzati
e qualificati

Andate online per saperne di più!

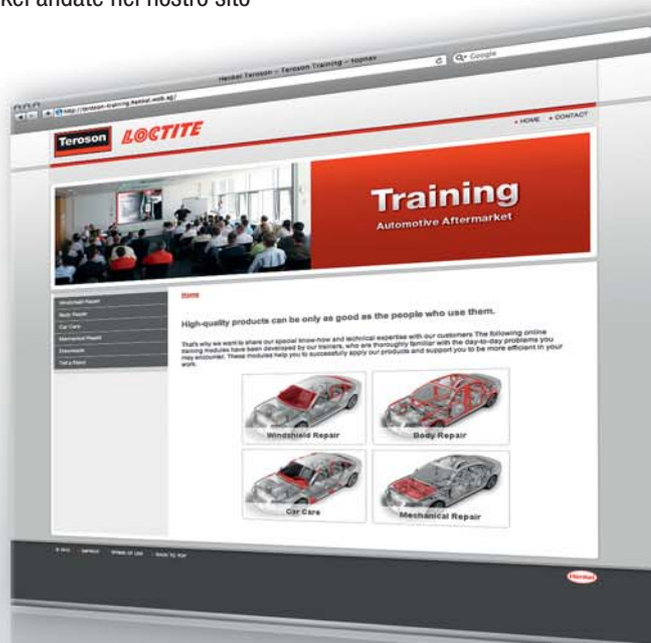
Per avere maggiori informazioni sui prodotti o su Henkel andate nel nostro sito

www.loctite.it
www.myteroson.com



troverete:

- Informazioni dettagliate sui prodotti
- Case Histories di applicazioni
- Training online sui prodotti
- Video e foto
- Consigli dai migliori professionisti
- I nostri contatti



L'innovazione guida il futuro

Tecnologie all'avanguardia e soluzioni sostenibili per le sfide di oggi nella riparazione veicoli



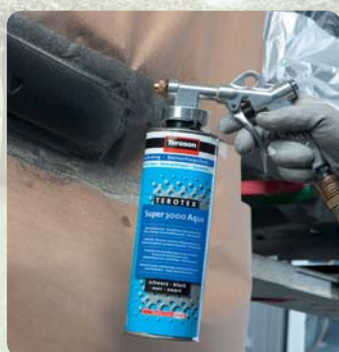
Incollaggio cristalli Terostat 8597 HMLC

- Applicabile a freddo con qualunque strumento di applicazione
- 1 ora di fermo auto secondo il crash test FMVSS (velocità 50 km/ora, frontale 100%)
- 4 ore di fermo auto secondo gli standard europei di crash test (64 km/ora, 40% del frontale)



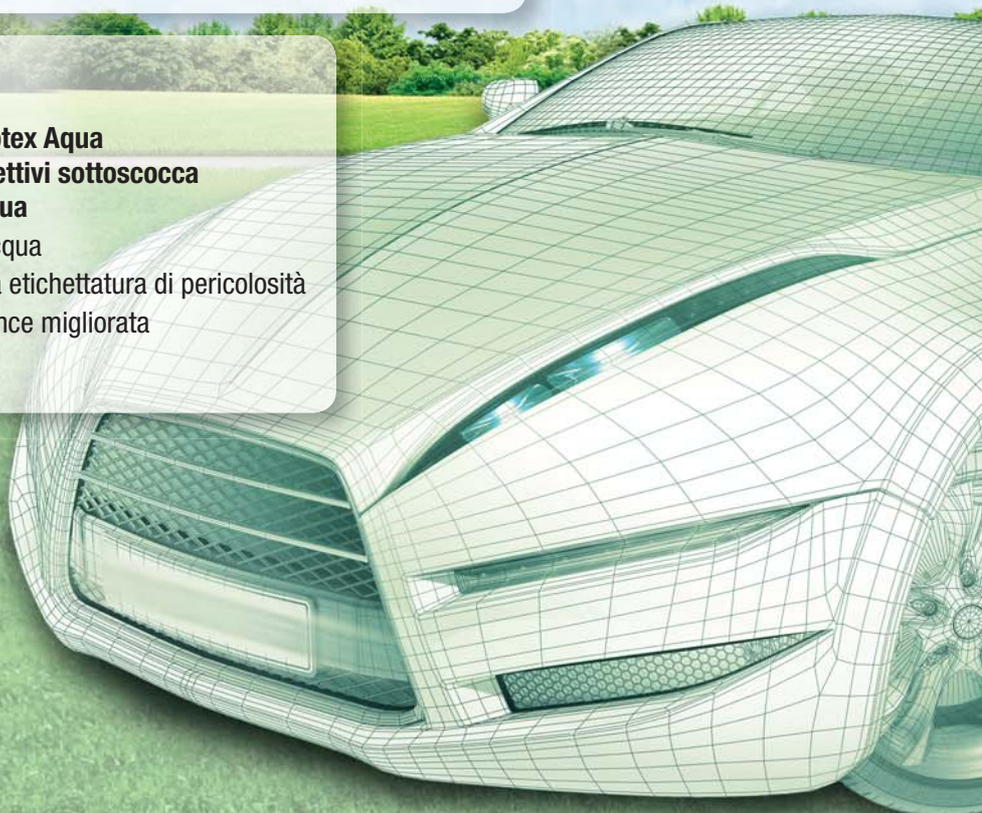
Sigillanti lamiera Terostat 9120 SF / Terostat 9320 SF 6 in 1

- Riproduzione dei cordoli di sigillatura come in Primo Impianto
- Tempo pelle super veloce



Range Terotex Aqua Nuovi protettivi sottoscocca a base acqua

- A base acqua
- Esente da etichettatura di pericolosità
- Performance migliorata





Loctite® 243 / 270

- Tolleranti a contaminazione da olio
- Alta temperatura
- Multi substrato



Loctite® 3090

- Cianoacrilato per riempimento giochi ampi
- Elevata forza di incollaggio
- Reticolazione veloce
- Per tutti i substrati più comuni



Loctite® 5980 Quick Gasket

- Guarnizione liquida istantanea per flange di ogni materiale
- Esente da etichettatura di pericolosità
- Di facile utilizzo
- Non corrosivo



Teroson QuickCheck

- Il primo esclusivo simulatore istantaneo di verniciatura sul mercato
- La superficie high gloss mostra le piccole imperfezioni su aree stuccate e levigate

Henkel: Competenza nel settore degli Sport Motoristici

L'impegno di Henkel negli sport motoristici, dove le performance devono essere garantite nelle condizioni più estreme, è ormai noto a livello mondiale.



Anche quest'anno, in occasione della Porsche Mobil 1 Supercup, Henkel è presente in veste di partner ufficiale con il marchio Loctite®. Con tecnologie all'avanguardia nel settore degli adesivi e sigillanti, Loctite® supporta i piloti nella corsa verso il primato. I prodotti Loctite® vengono ampiamente utilizzati nella costruzione e riparazione della Porsche 911 GT3 420 cavalli, che può raggiungere una velocità top di 310 km/h.





Prodotti testati nelle condizioni più difficili

Nel 2011, per la settima volta successiva, Henkel con i suoi marchi Loctite® e Teroson, figura come fornitore ufficiale del Rally Dakar. Al termine di ogni giornata, il team di assistenza itinerante grazie ai suoi rapidi ed efficienti interventi di riparazione, garantisce che i partecipanti possano essere sempre pronti il giorno successivo sulla linea di partenza. Grazie al loro supporto, negli ultimi anni numerosi piloti hanno potuto tagliare il traguardo.

Henkel, come Partner Ufficiale del Rally e della Dakar Series, fornisce ai partecipanti non solo i suoi eccellenti prodotti, ma anche un supporto dedicato ed assistenza tecnica specializzata. La partnership di Henkel rispecchia gli obiettivi aziendali di evidenziare le sue competenze come leader nelle forniture di adesivi industriali e sigillanti, spingendosi oltre i limiti per continuare ad essere leader in affidabilità, performance ed innovazione. L'evento rappresenta un'area test ideale per lo sviluppo dei nuovi prodotti e per dimostrare l'ottima qualità dei prodotti

Henkel anche nelle le condizioni di gara più difficili.

Molti prodotti hanno guadagnato sul campo il loro marchio "Dakar Proven". Utilizzati dalla maggior parte dei piloti partecipanti su moto, macchine, camion, gli anaerobici Loctite® semplificano quelle piccole applicazioni che possono fare la differenza tra la vittoria e la sconfitta, operando con affidabilità anche laddove la meccanica può fallire.

Capita spesso la rottura del parabrezza di auto e camion durante corse su terreno accidentati, per questo motivo i piloti si affidano ai prodotti Teroson per l'incollaggio dei cristalli, che permettono un tempo di fermo macchina estremamente basso - un must

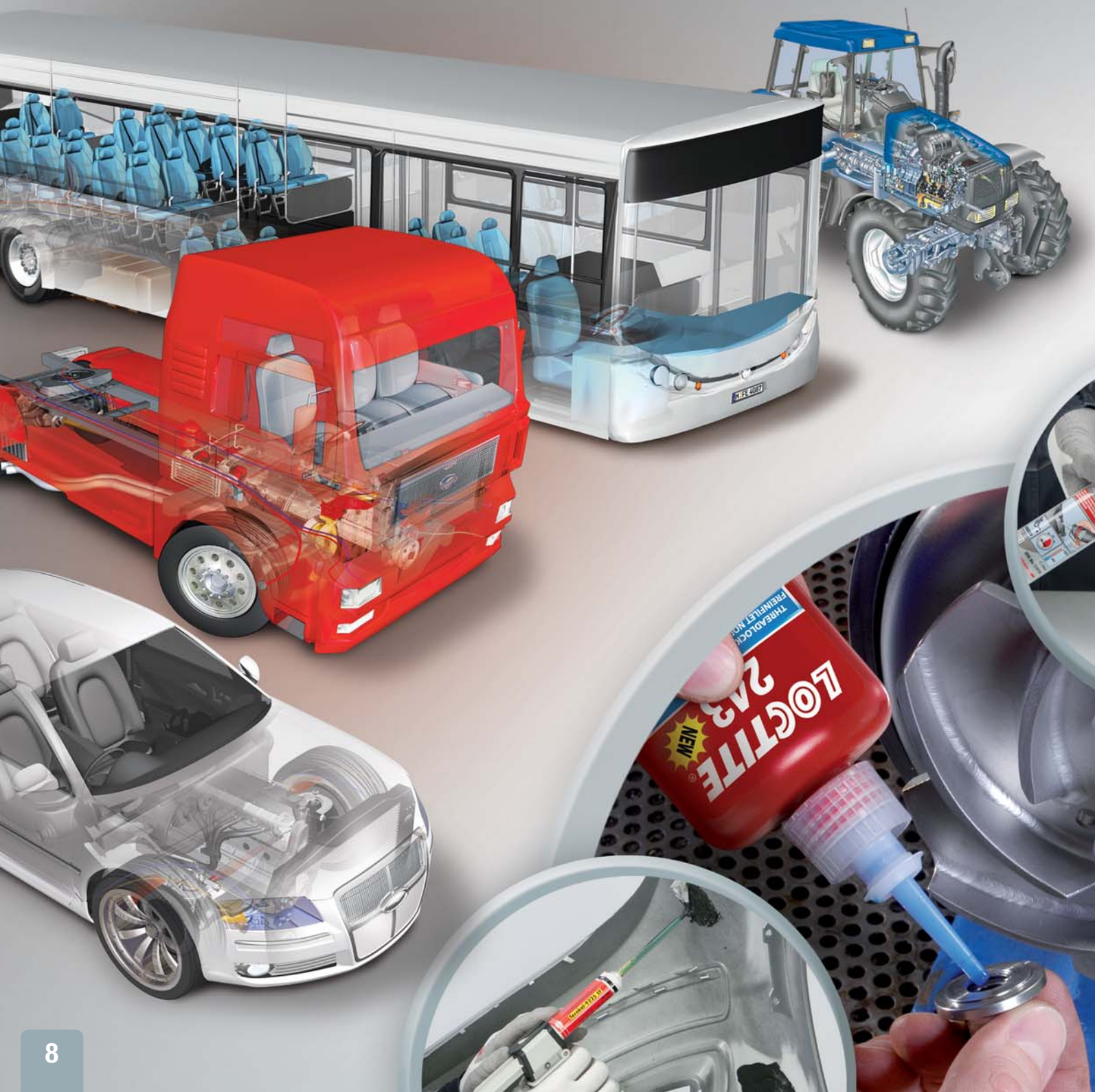
per una sostituzione rapida ed una ripresa veloce della gara. Le parti in plastica sono spesso malamente incrinare, forate e rotte durante la corsa: i prodotti Teroson Plastic Repair permettono riparazioni veloci ed efficaci.



Loctite® 3090 – "Dakar proven"

Il nuovo adesivo istantaneo Loctite® ha già dato dimostrazione della sua efficacia. Anche durante la Dakar 2010 in Sud America – il rally più duro al mondo. Come Fornitore Ufficiale con i prodotti Loctite® per riparazioni veloci ed efficaci, Henkel assiste ogni anno i piloti. Loctite® 3090 si è dimostrato il "compagno di viaggio" ideale per i partecipanti del rally. L'adesivo istantaneo si è guadagnato il marchio "Dakar-proven" per la performance sui componenti plastici che si sono rotti a causa dello stress e della tensione estremi della guida sul terreno accidentato. E' il prodotto ideale per riparazioni veloci e semplici per piccole parti quali ad esempio i fanali.

Soluzioni per la Riparazione e la Manutenzione di tutti gli Autoveicoli



4 L'innovazione guida il futuro

10 Riparazioni meccaniche – Overview

- 12 Frenafilotti
- 14 Sigillaraccordi
- 15 Bloccaggio parti cilindriche
- 16 Guarnizioni liquide
- 22 Pulizia
- 26 Lubrificazione
- 30 Fluidi per circuiti sigillati

32 Riparazione della carrozzeria – Overview

- 34 Incollaggio dei cristalli
- 38 Sigillanti lamiera
- 42 Incollaggio istantaneo
- 44 Adesivi per carrozzeria e parti meccaniche / Pannelli strutturali / Riparazioni metalliche
- 48 Riparazione plastiche
- 52 Stucchi

54 Protezione della carrozzeria – Overview

- 56 Protettivi antisasso
- 57 Protettivi sottoscocca / Protezione dalla ruggine
- 59 Protettivi scatolati
- 60 Insonorizzanti
- 62 Condizionatori
- 63 Pulizia delle mani

64 Altri prodotti

- 64 Prodotti per situazioni d'emergenza
- 65 Cura e manutenzione dell'auto

72 Attrezzature

74 Programmi Training

75 Referenze

76 Indice



Riparazioni Meccaniche

Motore, Scatola del cambio e Albero – Applicazioni dei prodotti

Formaguarnizioni Pagine 17 – 21

Loctite® 5923
Connessione manicotto del termostato

Loctite® 5699
Silicone ossimico grigio
Guarnizione pompa acqua e alloggiamento del termostato

Loctite® 5926
Formaguarnizioni Blu
Collettore di aspirazione

Sigillaraccordi Pagina 14

Loctite® 572
Sigillaraccordi
Guarnizione unità sensore temperatura dell'acqua

Formaguarnizioni Pagine 20 – 21

Loctite® 5699
Silicone ossimico grigio
Guarnizione pompa dell'acqua

Loctite® 5910
Silicone ossimico nero
Guarnizione carter catena distribuzione

Loctite® 5910
Silicone ossimico nero
Guarnizione coppa dell'olio

Frenafili Pagine 12 – 13

Loctite® 248 Stick o Loctite® 243
Bulloni carter catena di distribuzione

Formaguarnizioni Pagine 17 – 21

Loctite® 5920
Silicone ossimico rame
Guarnizione della testata

Loctite® 5922
Sigillante per guarnizioni preformate
Guarnizione collettore di aspirazione

Formaguarnizioni Pagina 21

Loctite® 5920
Silicone ossimico rame
Guarnizione collettore di scarico

Frenafili Pagine 12 – 13

**Loctite® 243, Loctite® 2700 o
Loctite® 248 Stick**
Bulloni coppa dell'olio

Frenafili Pagine 12 – 13

Loctite® 248 Stick o Loctite® 243
Bullone coperchio della scatola di trasmissione

Di seguito alcuni esempi della vasta gamma di applicazioni dei prodotti Loctite® per la riparazione dei veicoli. La maggior parte di queste applicazioni sono valide anche per la riparazione di veicoli pesanti e motocicli. Andate sul nostro sito web: www.loctite.com

Formaguarnizioni
Pagina 20

Loctite® 5910
Silicone Ossimico Nero
Guarnizione coperchio punterie

Pulitori
Pagina 22

Pulite i componenti con Loctite® 7063 prima di utilizzare gli adesivi / sigillanti Loctite®

Frenafili
Pagina 13

Loctite® 268 Stick o Loctite® 270
Bulloni collettori di scarico

Formaguarnizioni
Pagina 20

Loctite® 5910
Silicone Ossimico Nero
Guarnizione differenziale

Sigillaraccordi
Pagina 15

Loctite® 648
Cuscinetti dell'asse e del pignone

Formaguarnizioni
Pagina 20

Loctite® 5910
Silicone Ossimico Nero
Bullone coperchio della scatola di trasmissione

Frenafili
Pagine 12 – 13

Loctite® 248 Stick o Loctite® 243
Bullone differenziale

Frenafiletti

- Inventati da Loctite® per bloccare e sigillare i filetti
- Utilizzati dai produttori di veicoli in primo impianto (OEM)
- Riempiono gli spazi tra i filetti
- Garantiscono un sicuro assemblaggio che non cede neanche sotto stress

Loctite® 243



Loctite® 2400



Descrizione	Blu – liquido	Blu – liquido
Resistenza	Media	Media
Dimensione del filetto	Fino a M36	Fino a M36
Temperatura di esercizio	Da -55 a +180 °C	Da -50 a +150 °C

Suggerimenti pratici:

- Pulire le parti con Loctite® 7063 prima di applicare l'adesivo
- Se il frenafiletti viene applicato sotto i 5 °C, pre-trattare con l'attivatore Loctite® 7240
- Se le parti sono state a contatto con detergenti acquosi o con fluidi da taglio, lavare con acqua calda prima dell'uso

Loctite® 243 – Frenafiletti a media resistenza

- Blocca e sigilla bulloni, dadi e prigionieri per prevenire l'allentamento dovuto alle vibrazioni
- Permette lo smontaggio con strumenti normali

Applicazioni:

Per tutti i filetti metallici, in particolare substrati passivi come acciaio inossidabile alluminio, superfici galvanizzate. Indicato per bulloni di ruote dentate, alberi a gomiti, sigillatura tappo coppa olio, viti dei coperchi delle valvole, pompe acqua, dove è richiesto lo smontaggio.

Loctite® 2400 – Frenafiletti a media resistenza, all'avanguardia nella salute & sicurezza

- Non presenta simboli o avvertenze di rischio/sicurezza
- Scheda di sicurezza dei materiali "in bianco"
- Eccellente resistenza chimica e termica del prodotto reticolato
- Permette lo smontaggio con strumenti normali

Applicazioni:

Dove è richiesto lo smontaggio – macchine e presse, pompe e compressori, bulloni di montaggio, scatole del cambio.

Confezione	Codice IDH
Flacone 10 ml	1335838
Flacone 50 ml	1335881

Confezione	Codice IDH
Flacone 50 ml	1295165

Loctite® 248



Loctite® 270



Loctite® 2700



Loctite® 268



Blu – semi solido

Verde – liquido

Verde – liquido

Rosso – semi solido

Media

Alta

Alta

Alta

Fino a M50

Fino a M20

Fino a M36

Fino a M50

Da -55 a +150 °C

Da -55 a +180 °C

Da -55 a +150 °C

Da -55 a +150 °C

Loctite® 248 Stick – Frenafilietti a media resistenza

- Frenafilietti a media resistenza non-liquido, semi-solido nella versione stick
- Funziona su tutti i tipi di filetti in metallo
- Permette lo smontaggio con strumenti normali

Applicazioni:

Dove è richiesto lo smontaggio – macchinari e presse, pompe e compressori, bulloni montanti, scatole del cambio.

Loctite® 270 – Frenafilietti ad alta resistenza

- Specifico per assemblaggi dove non sono previsti smontaggi frequenti
- Blocca e sigilla le parti metalliche filettate
- Può essere smontato riscaldando a 250 °C
- Tollerata la contaminazione leggera da olii

Applicazioni:

Prigionieri della testata, viti scatola del cambio, viti e bulloni di ammortizzatori, ingranaggi dell'albero a camme, cuscinetti, etc. Idoneo per tutti i dispositivi di fissaggio metallici, compresi acciaio inossidabile, alluminio, superfici galvanizzate e rivestimenti esenti cromo.

Loctite® 2700 – Frenafilietti ad alta resistenza, all'avanguardia nella salute & sicurezza

- Non presenta simboli o avvertenze di rischio/sicurezza
- Scheda di sicurezza dei materiali "in bianco"
- Eccellente resistenza chimica e termica del prodotto reticolato
- Può essere smontato riscaldando a 250 °C
- Specifico per assemblaggi dove non sono previsti smontaggi frequenti

Applicazioni:

Bulloni del volano, bulloni del cambio, differenziali, bronzine.

Loctite® 268 Stick – Frenafilietti ad alta resistenza

- Frenafilietti ad alta resistenza non-liquido, semi-solido, nella versione stick
- Funziona su tutti i tipi di filetti in metallo
- Previene l'allentamento da vibrazione dei dadi e degli assi
- Può essere smontato riscaldando a 250 °C
- Specifico per assemblaggi dove non sono previsti smontaggi frequenti

Applicazioni:

Dove non è richiesto lo smontaggio – macchinari e presse, pompe e compressori, bulloni montanti, scatole del cambio.

Confezione Codice IDH

Stick 19 g 540476

Confezione Codice IDH

Flacone 10 ml 1336325

Flacone 50 ml 1335887

Confezione Codice IDH

Flacone 50 ml 1299455

Confezione Codice IDH

Stick 19 g 540910

Sigillaraccordi Bloccaggio parti cilindriche

Sigillaraccordi Loctite®

- Garantiscono una sigillatura istantanea, a bassa pressione per i tubi metallici e raccordi
- Non si logorano, non si ritirano, non bloccano i macchinari

Bloccaggio parti cilindriche Loctite®

- Bloccano accoppiamenti metallici non filettati e cilindrici

Loctite® 55



Loctite® 572



Descrizione	Multi filo	Liquido
Resistenza	Bassa	Media
Dimensione del gioco	Fino a 4"	Fino a 3"
Temperatura d'esercizio	+130 °C	+150 °C

Suggerimenti pratici:

- Tutte le parti devono essere pulite & asciutte prima di applicare il sigillante – utilizzare Loctite® 7063
- Se il sigillaraccordi / bloccante viene applicato sotto i 5 °C, pre-trattare con Loctite® 7240 (Attivatore)
- Se le parti sono state in contatto con detergenti acquosi o con fluidi da taglio, lavare con acqua calda prima dell'uso

Loctite® 55 – Filo sigillante per raccordi filettati

- Sigillatura istantanea
- Facilmente smontabile
- Approvato WRC per l'acqua potabile fino a +85 °C
- Approvato KTW per acqua calda e fredda
- Ha ottenuto il marchio IMQ-UNICIG per l'utilizzo con tutti i gas
- Conforme alla BS 6920
- Approvato DVGW (N° NV-5142 BP 5596)
- Ha ottenuto l'approvazione DIN 30660
- Testato in conformità alle EN 751-2 – Classe Arp

Applicazioni:

Sigillatura dei raccordi di tubature per acqua calda e fredda, per gas metano, GPL e aria compressa.

Loctite® 572 – Sigillante circuiti aria e olio

- Sigilla raccordi metallici filettati
- Previene corrosione, usura, grippaggio dei filetti
- Ottima resistenza alle sostanze chimiche e alle vibrazioni

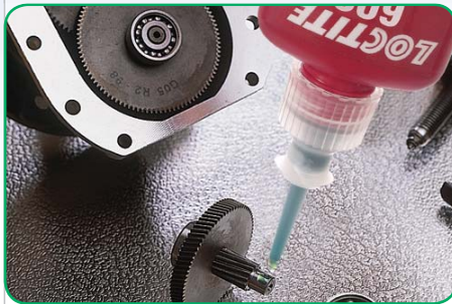
Applicazioni:

Tappi, ghiera, giunti filettati, raccordi di tutti i tipi di condutture per aria, gas e liquidi.

Confezione	Codice IDH
Blistre 50 m	483289
Barattolo 150 m	303349

Confezione	Codice IDH
Tubo 50 ml	234486

Loctite® 603



Loctite® 648



Loctite® 660



Verde – liquido

Alta

Fino a 0.1 mm

Da -55 a +150 °C

Verde - liquido

Alta

Fino a 0.15 mm

Da -55 a +175 °C

Grigio – pastoso

Alta

Fino a 0.5 mm (con attivatore)

Da -55 a +150 °C

Loctite® 603

- Oleocompatibile
- Riempimento piccoli giochi
- Approvato per utilizzo su cuscinetti

Applicazioni:

Ideale per bloccaggio parti cilindriche ove non sia possibile uno sgrassaggio accurato.

Loctite® 648 – Fissa boccole e bronzine

- Per assemblaggi ad alta resistenza
- Riempie giochi in parti riparate
- Sigilla assemblaggi e previene la corrosione
- Difficile da smontare con normali strumenti
- Maggior resistenza alla temperatura

Applicazioni:

Blocca spine di alberi, cuscinetti, componenti dello sterzo, ingranaggi e parti cilindriche, come prigionieri, bronzine e chiavette.

Loctite® 660 – Quick Metal

- Per un facile ripristino di alberi usurati, bronzine e cuscinetti
- Previene la corrosione di parti accoppiate
- Studiato appositamente per riempire giochi fino a 0,5 mm
- Ideale per ripristinare parti usurate di chiavette, spine e accoppiamenti conici

Applicazioni:

Riempie giochi tra parti in metallo usurate, ad es: alberi, sedi di chiavette, cuscinetti, bronzine su componenti della trasmissione, ad es: albero a camme, frizioni, volani e alberi a gomiti.

Confezione	Codice IDH
Flacone 10 ml	267344
Flacone 50 ml	229871
Flacone 250 ml	229965

Confezione	Codice IDH
Flacone 24 ml	88078
Flacone 50 ml	88584

Confezione	Codice IDH
Tubo 50 ml	88153

Guarnizioni liquide

- Soddisfano complesse necessità di sigillatura
- Riempiono gli spazi tra le parti garantendo un'eccellente resistenza ai fluidi e alle temperature
- Le parti possono essere facilmente smontate anche dopo intervalli di servizio estesi

Loctite® 510



Loctite® 518



Tipo di flangia	Rosa – rigida	Rossa – rigida
Gioco	Fino a 0.25 mm	Fino a 0.25 mm
Temperatura d'esercizio	Da -55 a +200 °C	Da -55 a +150 °C
Resistenza all'olio	Eccellente	Eccellente
Resistenza all'acqua / glicole	Eccellente	Eccellente

Suggerimenti pratici:

- Se ci sono tracce della vecchia guarnizione rimaste sulle parti da sigillare, pulire con Loctite® 7200 rimuovi guarnizioni
- Tutte le parti devono essere pulite e asciugate prima della sigillatura - utilizzare Loctite® 7063
- I sigillanti anaerobici polimerizzano in assenza di aria quando vengono applicati tra due superfici metalliche

Loctite® 510 – Sigillaflange per piani precisi

- Resistente alle alte temperature
- Sigilla flange metalliche
- Adatto per sigillare flange non rettificata con graffi fino a 0.25 mm
- Aumenta la coppia trasmissibile in giunti flangiati

Applicazioni:

Per sigillare giunti flangiati vicino a punti con elevato sviluppo di calore, come turbo compressori.

Loctite® 518 – Sigillaflange per piani regolari

- Sigillaflange anaerobico a media resistenza
- Per flange metalliche
- Adatto per sigillare flange non rettificata con graffi fino a 0.25 mm
- In gel, consente applicazioni in verticale
- Ideale per applicazioni sottosopra (il prodotto non gocciola)
- Sigilla istantaneamente a basse pressioni

Applicazioni:

Per sigillatura di flange rigide, ad es: pompa dell'acqua, motori, flange della scatola del differenziale e coperchi punterie.

Confezione	Codice IDH	Confezione	Codice IDH
Tottle 50 ml	234219	Siringa 50 ml	234360

Loctite® 573



Loctite® 3498



Loctite® 5923



Loctite® 5922



Verde – rigida

Rigida

Rigida o flessibile

Rigida o flessibile

Fino a 0.1 mm

n.d.

n.a.

n.a.

Da -55 a +150 °C

Fino a +800 °C

Da -54 a +204 °C

Da -54 a +204 °C

Eccellente

n.d.

Buona

Buona

Eccellente

n.d.

Buona

Buona

Loctite® 573 – Basso tempo di reticolazione, lungo tempo di riposizionamento

- Colore: verde, fluorescente
- Ideale in caso di necessità di tempi di riposizionamento lunghi

Applicazione:

Ideale per sigillatura di flange metalliche grandi e rigide, o flange il cui assemblaggio avvenga anche entro molte ore.

Loctite® 3498 – Sigillante per tubi di scappamento

- Facilita il montaggio
- Sigilla tutte le connessioni del tubo di scarico
- Senza amianto

Applicazioni:

Specifico per sigillare perfettamente l'impianto di scarico. Adatto anche per sigillare materiale refrattario come camini e stufe.

Loctite® 5923 – Formaguarnizioni N°3

- Per migliorare la tenuta delle guarnizioni preformate
- Ideale per assemblaggi parti dopo riparazione
- Prodotto a bassa viscosità
- Contenuto in barattoli con tappo a pennello

Applicazioni:

Sul motore e scatola del cambio. Per sigillare/rivestire guarnizioni tradizionali pre-formate. Ideale per parti da assemblare dopo le riparazioni.

Loctite® 5922 – Formaguarnizioni N°2

- Migliora la tenuta delle guarnizioni preformate vecchie e nuove (carta, sughero, feltro, etc)
- Pasta a reticolazione lenta
- Forma un film permanentemente flessibile
- Indicato per parti che richiedono smontaggio

Applicazioni:

Sul motore e scatola del cambio. Per sigillare/rivestire guarnizioni tradizionali pre-formate. Ideale per parti da assemblare dopo le riparazioni.

Confezione Codice IDH

Tottle 50 ml 234505

Latta 1l 234520

Confezione Codice IDH

Tubo 150 g 1151381

Confezione Codice IDH

Barattolo 117 ml 229859

Confezione Codice IDH

Tubo 200 ml 88144

Guarnizioni liquide

- Soddisfano complesse necessità di sigillatura
- Riempiono gli spazi tra le parti garantendo un'eccellente resistenza ai fluidi e alle temperature
- Le parti possono essere facilmente smontate anche dopo intervalli di servizio estesi

Loctite® 5972



Loctite® 5009



Tipo di flangia	Rigida o flessibile	Rigida o flessibile
Gioco	n.d.	n.d.
Temperatura d'esercizio	Fino a +315 °C	+260 °C
Resistenza all'olio	Buona	Buona
Resistenza all'acqua / glicole	Buona	Buona

Suggerimenti Pratici:

- Se ci sono tracce della vecchia guarnizione rimaste sulle parti da sigillare, pulire con Loctite® 7200 rimuovi guarnizioni
- Tutti le parti devono essere pulite e asciugate prima della sigillatura – utilizzare Loctite® 7063
- I sigillanti anaerobici polimerizzano in assenza di aria quando vengono applicati tra due superfici metalliche

Loctite® 5972 – Formaguarnizioni ad alta temperatura

- Resistente ad elevate temperature
- Lenta essiccazione
- Flessibile
- Ripara guarnizioni danneggiate
- Per assemblaggi semirigidi resistenti alle vibrazioni

Applicazioni:

Per sigillatura di raccordi filettati ad alta temperatura. Applicato sulle guarnizioni preformate, ne aumenta la tenuta.

Loctite® 5009

- Specifico per guarnizioni pre-formate
- Rapida essiccazione
- Si applica a pennello

Applicazioni:

Specifico per tenere in posizione nel montaggio le guarnizioni preformate tradizionali in sughero, metallo, carta e gomma, migliorandone la tenuta.

Confezione

Codice IDH

Tubo 200 g

88145

Confezione

Codice IDH

Barattolo 117 ml

229861

Loctite® 3020



Loctite® 5926



Loctite® 5940



Rigida o flessibile

n.d.

Fino a +260 °C

Buona

Buona

Flessibile

Fino a 1 mm

Da -55 a +250 °C

Buona

Buona

Flessibile

Fino a 8 mm

-55 °C a +250 °C (intermittenti)

Eccellente

Eccellente

Loctite® 3020

- Specifico per guarnizioni preformate
- Rapida essiccazione
- Utilizzabile come antifischio per freni

Applicazioni:

Specifico per tenere in posizione nel montaggio le guarnizioni preformate tradizionali in sughero, metallo, carta e gomma, migliorandone la tenuta. Valido anche come antifischio per freni.

Loctite® 5926 – Formaguarnizioni Blu

- Silicone sigillante flessibile multiuso
- Per flange di ogni dimensione e forma
- Può essere utilizzato per metallo, plastica e parti verniciate

Applicazioni:

Coppe dell'olio, coperchio punterie, collettori di aspirazione, carter catena di distribuzione, cambio, coperchio del differenziale, pompa dell'acqua, termostato, etc...

Loctite® 5940 – Formaguarnizioni Nero

- Resistente alla maggior parte degli oli e solventi
- Eccellenti proprietà di isolante elettrico

Applicazioni:

Coperchio delle valvole, della coppa dell'olio, motore e trasmissione, dei coperchi del differenziale e della scatola del cambio.

Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	232347

Confezione	Codice IDH
Blister card 40 ml	1123424

Confezione	Codice IDH
Tubo 100 ml	1126634

Guarnizioni liquide

- Soddisfano complesse necessità di sigillatura
- Riempiono gli spazi tra le parti garantendo un'eccellente resistenza ai fluidi e alle temperature
- Le parti possono essere facilmente smontate anche dopo intervalli di servizio estesi

Loctite® 596



Loctite® 5910



Tipo di flangia	Flessibile	Flessibile
Gioco	Fino a 8 mm	Fino a 1 mm
Temperatura d'esercizio	Da -55 °C a +275 °C (intermittenti)	Da -55 a +250 °C
Resistenza all'olio	Buona	Eccellente
Resistenza all'acqua / glicole	Buona	Buona

Suggerimenti pratici:

- Se ci sono tracce della vecchia guarnizione rimaste sulle parti da sigillare, pulire con Loctite® 7200 rimuovi guarnizioni
- Tutte le parti devono essere pulite e asciugate prima della sigillatura - utilizzare Loctite® 7063

Loctite® 596 – Formaguarnizioni Rosso

- Autolivellante

Applicazioni:

Coppa dell'olio, coperchio punterie, scatola del cambio, coperchio del differenziale, etc.

Loctite® 5910 – Silicone Ossimico Nero

- Per flange in costante contatto con olio
- Può essere usato per metallo, plastica e parti verniciate
- Scarso odore, non corrosivo
- Specifico per riempimento di giochi ampi

Applicazioni:

Coppa dell'olio, coperchio punterie, collettore di aspirazione, carter catena distribuzione, scatola del cambio, coperchio del differenziale, etc.

Confezione	Codice IDH	Confezioni	Codice IDH
Tubo 80 ml	1127213	Tubo 80 ml	1126632

Loctite® 5980



Loctite® 5699



Loctite® 5920



Loctite® O-RING KIT



Flessibile

Flessibile

Flessibile

n.a.

Fino a 1 mm

Fino a 1 mm

Fino a 1 mm

n.a.

Da -55 a +250 °C

Da -55 a +250 °C

Da -55 a +350 °C

n.a.

Molto buona

Molto buona

Molto buona

n.a.

Buona

Eccellente

Buona

n.a.

Loctite® 5980 – Quick Gasket

- Sigillaflange istantaneo
- Semplice da usare
- Per tutti i tipi di flange
- Durevole
- Non corrosivo, etichettatura senza frasi di rischio

Applicazioni:

Motore, scatola del cambio, coppa dell'olio, carter della distribuzione, carter della trasmissione, pompe acqua e olio, termostato, collettori di aspirazione, coperchi cambio, differenziale.

Loctite® 5699 – Silicene Ossimico Grigio

- Per flange in costante contatto con acqua / glicole
- Può essere usato per metallo, plastica e parti verniciate
- Non corrosivo

Applicazioni:

Pompa dell'acqua, termostato, coperchio punterie, collettore di aspirazione, scatola del cambio, coperchio del differenziale, etc

Loctite® 5920 – Silicene Ossimico Rame

- Per flange esposte ad alte temperature e motori ad alte prestazioni
- Può essere utilizzato per metallo, plastica e parti verniciate
- Scarso odore, non corrosivo

Applicazioni:

Sistemi turbo e di scarico, coppa dell'olio, coperchio delle punterie, collettore di aspirazione, carter catena di distribuzione, coperchio del differenziale.

Loctite® O-Ring Kit

- Kit indispensabile per il pronto intervento esterno, per sostituzione di O-rings direttamente sul posto
- Facile e veloce da utilizzare
- Elimina la necessità di avere O-Ring di diverse misure a magazzino
- L'incollaggio è forte come la gomma stessa

Il Kit contiene:

5 corde di gomma nitrilica di diversi diametri di 1 metro di lunghezza (da 1,6 a 8,4 mm), 1 dima per tagliare ed incollare con precisione, un taglierino. Loctite® 406 non incluso.

Confezione	Codice IDH
Lattina Rocep 200 ml	1299785

Confezione	Codice IDH
Tubo 80 ml	1126647

Confezione	Codice IDH
Tubo 80 ml	1126644

Confezione	Codice IDH
Kit O-Ring	88101

Riparazioni Meccaniche

Pulizia Preparazione delle superfici

- Pulire i componenti prima dell'utilizzo di adesivi / sigillanti Loctite® e Teroson
- Pulire e sgrassare le aree di lavoro e le parti
- Rimuovere i residui di sigillanti polimerizzati

Variac



Teroson FL+



Loctite® 7063



Descrizione	Pulitore	Preparazione della superficie / Rimuovi silicone	Pulitore
Base	Solvente	Solvente	Solvente
Aspetto fisico	Liquido trasparente incolore	Liquido trasparente, incolore	Liquido trasparente, incolore

Variac – Pulitore per freni e frizioni

- Pulisce e sgrassa freni, frizioni e trasmissioni
- Veloce ed efficace
- Rimuove i residui di adesivi e sigillanti
- Non lascia residui

Applicazioni:

Specifico per pulire a fondo l'impianto frenante e della frizione. Rimuove depositi di polvere del materiale frenante, liquido freni, grasso e catrame. La sua azione umettante agglomera la polvere dei ferodi molto dannosa per la salute dell'operatore.

Teroson FL+ – Pretrattamento della superficie / Rimuovi silicone

- Preparatore superficiale unico, con proprietà di rimozione silicone
- Tempo di evaporazione molto corto
- Rimuove tutte le contaminazioni dalla carrozzeria e dal parabrezza

Applicazioni:

Per preparazione superficiale di parabrezza e parti (vetro, plastiche, metallo). Applicare con un panno anti-sporco o a pennello.

Loctite® 7063 – Pulitore e sgrassatore

- Prodotto formulato per sgrassare e pulire tutte le superfici che devono essere incollate, sigillate e lubrificate con prodotti Loctite®
- Evaporazione rapida
- Non lascia residui

Applicazioni:

Rimuove olii, grassi e sporco da dadi, bulloni e flange. Ideale per la preparazione di tutte le superfici prima dell'applicazione di adesivi, frenafili, guarnizioni liquide e lubrificanti.

Confezione	Codice IDH
Spray 500 ml	506067

Confezione	Codice IDH
Spray 1 l	1464259

Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	563865
Latta 10 l	149293

Loctite® 7200



Loctite® 7039



Loctite® 7023



Loctite® 7840



Rimuovi guarnizioni

Pulitore contatti

Pulitore carburatori

Pulitore

Solvente

Solvente

Solvente

Acqua

Liquido ambra

Liquido incolore

Liquido incolore

Liquido blu

Loctite® 7200 – Rimuovi guarnizioni

- Rimuove tutti i tipi di guarnizioni chimiche, adesivi, depositi carboniosi, grasso, olio e vernice
- Rimozione semplice che previene danni ai componenti (si evita di raschiare i pezzi)
- Ammorbidisce sigillanti polimerizzati e residui di guarnizioni tradizionali in 10-15 minuti
- Coprire le parti in plastica durante l'applicazione spray

Applicazioni:

Specifico per rimuovere tutti i tipi di guarnizioni chimiche da flange metalliche di motori, trasmissioni, carburatori, pompa dell'olio e dell'acqua, asse posteriore, etc.

Loctite® 7039 – Pulitore spray per contatti

- Per la pulizia dei contatti elettrici
- Non danneggia materiali isolanti e vernici
- Elimina umidità ed altre contaminazioni
- Non contiene silicone

Applicazioni:

Per pulire contatti, relais, potenziometri, fusibili e interruttori.

Loctite® 7023 – Pulitore per carburatori

- Specifico per la pulizia dei condotti di aspirazione
- Evaporazione rapida
- Non lascia residui

Applicazioni:

Rimuove olio, grasso e sporco. Indicato per la pulizia dei condotti di aspirazione, carburatori, valvole EGR, attuatori, iniettori, debimetro e parti in plastica.

Loctite® 7840 – Pulitore e sgrassatore

- Pulitore e sgrassatore multiuso
- Può essere diluito con acqua nella proporzione 1:4 o 1:28 per regolare la forza pulente
- Può essere utilizzato con pulitori ad alta pressione
- Non contiene solventi
- Biodegradabile

Applicazioni:

Utilizzato per pulire i componenti prima della riparazione, per pulire il motore, per i pavimenti ed i piani di lavoro delle officine.

Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	191318

Confezioni	Codice IDH
Spray 400 ml	88415

Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	1005879

Confezione	Codice IDH
Trigger 750 ml	1427778
Tanica 5 l	1439862
Tanica 20 l	1427775

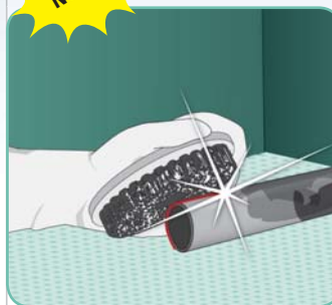
Pulizia

- Utilizzo professionale
- Gamma completa per officine, componenti e parti meccaniche

Loctite® 7010



NUOVO



Loctite® 7012



NUOVO



pH	A 10 g/l : 9	A 10 g/l : 11.3
Temperatura di esercizio	Da +5 a +80 °C	Da temperatura ambiente a +50 °C
Concentrazione di applicazione	Da 30 a 500 g/l	Da 10 a 500 g/l

Suggerimenti pratici:

- Questi prodotti coprono il 90 % delle necessità di pulizia delle officine
- Per necessità più specifiche, ad esempio pulizia con macchine spray o pulitori per pavimenti difficili, vi raccomandiamo di contattare il vostro referente Henkel

Loctite® 7010 – Detergente universale per officine

- Detergente liquido universale per pulizia di pavimenti delicati
- Biodegradabile, senza solventi, senza frasi di rischio
- Profumato

Applicazioni:

Pulizia manuale di officine, utensili e macchinari.

Loctite® 7012 – Detergente a immersione

- Detergente e sgrassante universale per sporco difficile
- Eccellente azione penetrante per una facile dissoluzione del grasso
- Può essere utilizzato a spruzzo, per immersione o manuale
- Senza solventi

Applicazioni:

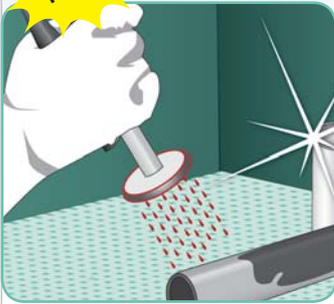
Pulizia di parti meccaniche in metallo, con o senza alta pressione. Indicato anche per substrati sintetici come gomme e superfici verniciate.

Confezioni	Codice IDH	Confezioni	Codice IDH
5 l	1438012	5 l	1435425
20 l	1438015	20 l	1345426

Loctite® 7013



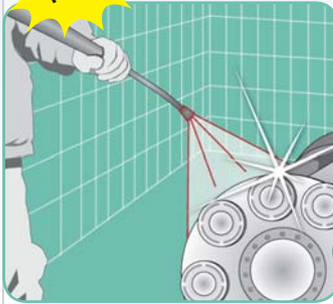
NUOVO



Loctite® 7018



NUOVO



Loctite® 7860



NUOVO



Loctite® 7862



NUOVO



Tal quale: 9.5 g/l

A 10 g/l : 10.1

A 10 g/l : 8.7

Tal quale: 10 g/l : 11

Temperatura ambiente

Da temperatura ambiente a +35 °C

Da +15 a +35 °C

Da +10 a +40 °C

Pronto per l'uso

Da 5 a 500 g/l

Da 25 a 100 g/l

Pronto per l'uso

Loctite® 7013 – Detergente industriale per fontane per pulizia

- Detergente solubile in acqua con eccellenti caratteristiche di penetrazione
- Dissolve ogni tipo di sporco
- Protegge temporaneamente dalla corrosione
- Non aggressivo per la pelle
- Senza solventi

Applicazioni:

Per pulizia di parti meccaniche a pennello o con irroratore manuale.

Loctite® 7018 – Detergente per lance a pressione

- Detergente ad alta efficienza per la rimozione di sporco, olio e grasso da superfici lavabili
- Buone caratteristiche schiumogene
- Utilizzabile con lance a pressione
- Protezione temporanea dalla corrosione
- Senza solventi, biodegradabile

Applicazioni:

Per pulizia ad alta efficienza di parti meccaniche con generatori di schiuma o lance a pressione.

Loctite® 7860 – Detergente per pavimenti a bassa schiumosità

- Detergente neutro, a bassa schiumosità e profumato per la pulizia quotidiana di pavimenti delicati
- Protegge e lascia una patina che non fa aderire lo sporco
- Ideale per l'uso con lavapavimenti
- Adatto anche per lavaggio a mano
- Senza solventi

Applicazioni:

Per la pulizia quotidiana di pavimenti delicati.

Loctite® 7862 – Detergente per graffiti

- Molto efficace su quasi ogni tipo di graffiti
- Particolarmente attivo su vernici bitumimose
- Può essere utilizzato anche su superfici verticali
- Senza frasi di rischio

Applicazioni:

Per la rimozione dei graffiti dai metalli e tutti i substrati comuni.

Confezione Codice IDH

5 l 1436898

20 l 1436487

Confezioni Codice IDH

5 l 1443356

20 l 1443337

Confezione Codice IDH

5 l 1439808

20 l 1439809

Confezione Codice IDH

5 l 1434657

20 l 1434658

Lubrificazione

- Per proteggere le parti in metallo dalla corrosione e dal grippaggio
- Penetra e libera gli assemblaggi corrosi
- Previene l'usura e la saldatura a freddo durante l'assemblaggio e le riparazioni

Loctite® Sblocktite



Loctite® 8201



Loctite® 8018



Descrizione	Olio Minerale	Olio Minerale	Olio Minerale
Aspetto fisico	Incolore	Incolore	Incolore
Viscosità	Liquido	Liquido	Liquido
Temperatura d'esercizio	n.a.	n.a.	n.a.

Loctite® Sblocktite

- Prodotto multiuso
- Sblocca qualsiasi accoppiamento filettato
- Previene la formazione di ruggine

Applicazioni:

Sblocca parti bloccate dalla ruggine: es: bulloni, dadi, cerniere.

Loctite® 8201 – Spray 5 usi

- Sblocca velocemente
- Lubrifica
- Protegge dalla corrosione
- Pulisce
- Non fa aderire l'umidità

Applicazioni:

Sblocca dadi, viti, bulloni, cerniere, giunti etc. Lubrifica tutte le parti in movimento. Rimuove dai connettori elettrici l'umidità. Protegge i componenti metallici dalla corrosione.

Loctite® 8018 – Sbloccante superpenetrante

- Sbloccante rimuoviruggine multiuso
- Olio minerale trasparente
- Penetra immediatamente
- Le parti bloccate rimangono lubrificate e protette dalla corrosione

Applicazioni:

Sblocca parti arrugginite e grippate, accoppiamenti filettati e parti in metallo.

Confezione Codice IDH
Spray 400 ml 1435402

Confezione Codice IDH
Spray 400 ml 88414

Confezione Codice IDH
Spray 400 ml 232398

Loctite® 8040



Loctite® 8021



Loctite® 8101



Plastilube



Olio Minerale

Olio silicone

Grasso sintetico

Grasso sintetico

Ambra

Incolore

Ambra

Marrone

Liquido

Liquido

Pasta ad alta tenuta

Pasta

n.a.

Da -30 a +150 °C

Da -25 a +170 °C

Da -45 a +180 °C

Loctite® 8040 – Sbloccante Ice

- Sblocca parti grippate e corrose grazie ad uno shock termico (-43 °C)
- La contrazione termica delle parti permette la penetrazione del lubrificante
- Le parti sbloccate rimangono lubrificate e protette dalla corrosione

Applicazioni:

Specifico per sbloccare rapidamente tutti gli accoppiamenti filettati e cilindrici bloccati dalla ruggine e dallo sporco.

Loctite® 8021 – Silicone Spray

- Lubrificante trasparente per lubrificazione plastica con plastica e plastica con metallo
- Protegge, mantiene e lubrifica parti in plastica e in metallo
- Non attira ruggine o sporco

Applicazioni:

Lubrifica guide, sportelli dei veicoli e componenti in plastica.

Loctite® 8101 – Lubrificante per catene

- Lubrificante adesivo per catene con proprietà anti-fling
- Protegge dall'ingresso dell'acqua
- Ottima resistenza all'usura ed elevata resistenza alla pressione

Applicazioni:

Specifico per meccanismi aperti quali catene o ingranaggi.

Plastilube

- Privo di saponi metallici
- Resiste agli shock
- Insolubile in acqua
- Non si scioglie
- Versatile, multi uso

Applicazioni:

Applicare la pasta per evitare lo stridore di freni a tamburo e a disco. Specialmente indicato per applicazioni difficili quali ad es. punterie, porte di forni per trattamenti termici, nastri trasportatori. Ottimo per lubrificare i sistemi centrali.

Confezione Codice IDH

Spray 400 ml 680342

Confezione Codice IDH

Spray 400 ml 232372

Confezione Codice IDH

Spray 400 ml 88403

Confezione Codice IDH

Sacchetto 5.5 ml 883259

Tubo 35 ml 847773

Tubo 75 ml 892928

Spray 300 ml 867933

Lubrificazione

- Per proteggere le parti dalla corrosione e dal grippaggio
- Previene l'usura e la saldatura a freddo durante l'assemblaggio e le riparazioni

Loctite® Grasso Spray



Loctite® 8151



Loctite® 8031



Descrizione	Antigrippante	Olio Minerale	Olio minerale
Colore	Grigio	Grigio	Giallo scuro
Viscosità	Semi-solido	Liquido	Liquido
Temperatura d'esercizio	Da -20 °C a +130 °C	+900 °C	+160 °C

Loctite® Grasso spray

- Lubrifica e protegge
- Indicato dove esiste una degradazione del lubrificante per alte temperature

Applicazioni:

Cuscinetti, catene, boccole, cambi, giunti, viti, guide di scorrimento, rulli e parti sottoposte a forti carichi.

Loctite® 8151 – Antigrippante a base alluminio

- Protegge le connessioni filettate
- Impedisce il grippaggio e la corrosione

Applicazioni:

Specifico per bulloni di collettori e tubi di scappamento, pulegge, beverage, catene, viti senza fine. Non indicato per parti in movimento veloce come cuscinetti o rulli.

Loctite® 8031 – Olio da taglio

- Protegge gli utensili da taglio durante l'uso
- Migliora la finitura di superficie
- Aumenta la durata degli utensili

Applicazioni:

Specifico per agevolare le lavorazioni meccaniche effettuate su acciaio, inox ed alluminio.

Confezione	Codice IDH
Spray 200 ml	602855

Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	88405

Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	1324498

Loctite® 8154



Loctite® 8156



Loctite® Pasta Smeriglia Valvole



Loctite® 8005



Olio sintetico

Olio minerale

Miscela di abrasivi

Solvente

Nero

Bianco

Grigio

Incolore

Liquido

Pasta

Pasta

Liquido

+450 °C

+900 °C

n.d.

n.d.

Loctite® 8154 – Pasta di montaggio con MoS₂

- Facilita l'assemblaggio
- Previene il grippaggio

Applicazioni:

Specifico per impedire il grippaggio di parti montate ad interferenza, quali boccole, ingranaggi o cuscinetti.

Loctite® 8156 – Antigrippante senza metalli

- Impedisce grippaggi e inceppamenti
- Sopporta carichi elevati a basse velocità ed alte temperature

Applicazioni:

Specifico per bulloni di collettori e tubi di scappamento, pulegge, leveraggi, catene, viti senza fine. Non indicato per parti in movimento veloce come cuscinetti o rulli.

Loctite® Pasta Smeriglia Valvole

- Semplice da usare
- Non cola
- Solubile in acqua

Applicazioni:

Progettato per facilitare le operazioni di rettifica delle valvole, delle loro sedi e dei dischi freno. Rimuove depositi gommosi e carboniosi oltre alla ruggine.

Loctite® 8005 – Antislittante per cinghie

- Elimina gli slittamenti
- Aumenta la trazione
- Prolunga la vita delle cinghie di trasmissione

Applicazioni:

Studiato per migliorare il grip delle cinghie di trasmissione eliminando gli slittamenti. Adatto per cinghie tonde, piane e a "V".

Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	88404

Confezione	Codice IDH
Barattolo 500 g	1118298

Confezione	Codice IDH
Tubo 85 g	1151367

Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	232296

Riparazioni meccaniche

Fluidi per
circuiti sigillati

Thermoblu Puro



Thermoblu -40/-20



Thermored Puro



Descrizione	Glicole dietilenico	Glicole dietilenico	Glicole dietilenico
Colore	Blu	Blu	Rosso
Temperatura d'esercizio	A seconda della diluizione	Da -39 °C a +125 °C/ Da -19 °C a +120 °C	Da -36 °C a +120 °C

Loctite® Thermoblu Puro
Liquido per circuiti di
raffreddamento

- Anticorrosione
- Anticalcare
- Anticavitazione
- Antischiuma

Applicazioni:
Studiato per alzare il punto di
ebollizione e congelamento dell'acqua
utilizzata nei circuiti di raffreddamento
dei motori a scoppio.

Loctite® Thermoblu -40
Liquido per circuiti di
raffreddamento

- Pronto all'uso
- Non necessita di diluizione

Confezione	Codice IDH
Flacone 1 l	602840

Loctite® Thermoblu -20
Liquido per circuiti di
raffreddamento

- Pronto all'uso
- Non necessita di diluizione

Confezione	Codice IDH
Flacone 1 l	602838
Tanica 5 l	602839

Loctite® Thermored Puro
Liquido per circuiti di
raffreddamento

- Anticorrosione
- Anticalcare
- Anticavitazione
- Antischiuma
- Soddisfa le specifiche delle maggiori
case automobilistiche

Applicazioni:
Studiato per alzare il punto di
ebollizione e congelamento dell'acqua
utilizzata nei circuiti di raffreddamento
dei motori a scoppio.

Confezione	Codice IDH
Flacone 1 l	737033

Confezione	Codice IDH
Flacone 1 l	602836
Tanica 5 l	602837
Tanica 24 l	602847
Fusto 200 l	602848

DOT 4



DOT 5



Fluido Rosso



LHM



Eteri glicoli e poliglicoli

Eteri glicoli e poliglicoli

Olio minerale

Olio minerale

Ambra chiaro

Ambra chiaro

Rosso

Verde

n.d.

n.d.

n.d.

n.d.

Loctite® Liquido freni DOT4 Fluido sintetico per circuiti idraulici

- Supera le normative di sicurezza USA FMVSS 116 DOT4
- Supera le specifiche SAE J 1703 ed ISO 4925
- Perfettamente compatibile con tutti i fluidi freni
- Eccellente stabilità termica e chimica

Applicazioni:

Indicato per tutti i sistemi frenanti e per i comandi idraulici delle frizioni di qualsiasi tipo di auto, veicolo commerciale ed industriale, trattore agricolo e motociclo.

Loctite® Liquido freni DOT5 Fluido sintetico per circuiti idraulici

- Supera le normative di sicurezza USA FMVSS 116 DOT5 ABS e le specifiche SAE J 1703 ed ISO 4925
- Perfettamente compatibile con tutti i fluidi freni
- Eccellente stabilità termica e chimica
- Specifico per impianti ABS

Applicazioni:

Indicato per tutti i sistemi frenanti e per i comandi idraulici delle frizioni di qualsiasi tipo di auto, veicolo commerciale ed industriale, trattore agricolo e motociclo.

Loctite® Fluido Rosso Fluido per servosterzo

- Supera la specifica GM DEXTRON-II
- Innesti più morbidi e silenziosi
- Migliora il rendimento della trasmissione

Applicazioni:

Indicato per servosterzo, cambi automatici, convertitori di coppia, prese di forza idrauliche e convertitori di tipo ZF

Loctite® LHM Fluido per impianti idraulici

- Supera la specifica Citroen n° 24467
- Supera la specifica SAE J71/R1
- Potere lubrificante
- Migliora il funzionamento degli organi meccanici

Applicazioni:

Indicato per i circuiti idraulici delle auto dotate di sospensioni idropneumatiche e per i martinetti idraulici.

Confezione Codice IDH

Flacone 900 ml 602845

Confezione Codice IDH

Flacone 1 l 195920

Confezione Codice IDH

Flacone 900 ml 602846

Confezione Codice IDH

Flacone 900 ml 231835

Riparazioni della carrozzeria

Con Henkel, i clienti hanno a disposizione un'ampia gamma di prodotti Teroson e Loctite® per la riparazione e la protezione della carrozzeria, che incontrano i bisogni attuali delle autocarrozzerie. I prodotti includono adesivi e sigillanti, soluzioni per l'incollaggio dei cristalli, insonorizzazione, protezione dalla corrosione, riparazione delle plastiche e stucchi. Molti di questi prodotti vengono utilizzati dalle più grandi case automobilistiche.

Incollaggio dei cristalli Pagina 34

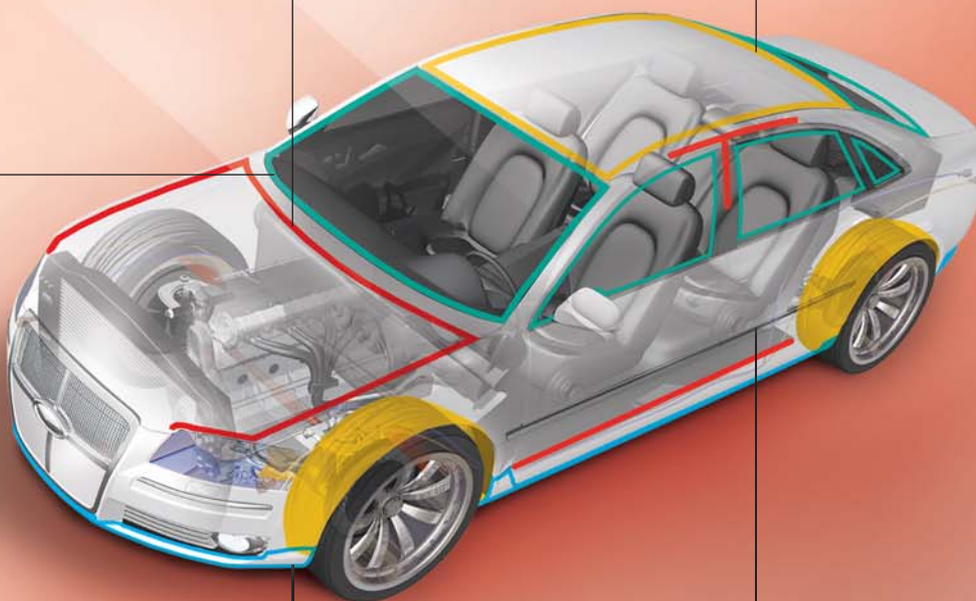
- **Terostat 8596**
Sigillante standard
- **Terostat 8597 HMLC**
Sigillante veloce
- **Terostat 8599 HMLC**
Sigillante molto veloce
- **Terostat 8630 2K HMLC**
Sigillante istantaneo
- **Terostat 9097 PL HMLC**
Non necessità di primer e/o attivatore
- **Terodicht Elastik**
Sigillante base gomma sintetica
- **Terostat 8519 P**
Primer e attivatore all-in-one

Sigillanti per carrozzeria Pagina 38

- **Terostat 9100 / 9200**
Sigillante bianco / grigio / nero
- **Terostat 9120 SuperFast**
Sigillante multi-uso bianco
- **Terostat 9320 SuperFast**
Sigillante 6 in 1
- **Terotex 53 Aqua**
Sigillante carrozzeria applicabile a pennello

Incollaggio di parti di carrozzeria Pagina 44

- **Terokal 2444**
Adesivo a contatto
- **Terostat 9220**
Adesivo sigillante a base di silani modificati
- **Teromix 6700**
Adesivo bicomponente multiuso
- **Terokal 5055**
Adesivo per l'incollaggio di pannelli di carrozzeria



Adesivi istantanei Pagina 42

- **Loctite® 401**
Adesivo istantaneo
- **Loctite® 454**
Adesivo istantaneo in gel

Riparazione delle plastiche Pagina 48

- **Terokal 9225**
Adesivo standard
- **Terokal 9225 SF**
Adesivo super veloce
- **Terokal 150**
Primer per plastiche
- **Teroson Plastic Filler**
Stucco

Stucchi Pagina 52

- **Teroson Stucco Universale**
Stucco universale
- **Teroson Fine Filler**
Stucco per finitura carrozzeria

Incollaggio dei cristalli Pagine 34 – 37

		Terostat 8596	Terostat 8597 HMLC	Terostat 8599 HMLC	Terostat 8630 2K HMLC	Terostat 9000 Primerless HMLC	Terostat 9096 PU Primerless	Terostat 9097 PL HMLC	Terostat 8519 P	Terodicht Elastik	Teroson FL+	Applicatori Teroson
Tecnologia	Vetri a guarnizione									■		
	Vetri incollati	■	■	■	■	■	■	■	■			
Substrato	Vetri incapsulati	■	■	■	■	■	■	■	■		■	
	Vetro / Ceramica	■	■	■	■	■	■	■	■		■	
	Vetro	■	■	■	■	■	■	■	■		■	
	Cordolo residuo	■	■	■	■	■	■	■	■		■	
	Vernice	■	■	■	■	■	■	■	■		■	
	Alluminio	■	■	■	■	■	■	■	■		■	
	Metallo nudo	■	■	■	■	■	■	■	■		■	
	Vetroresina	■	■	■	■	■	■	■	■		■	
	Metallo galvanizzato	■	■	■	■	■	■	■	■		■	
	Primer	■	■	■	■			**			■	■
	Attivatore	■	■	■	■			**			■	■
Proprietà	Applicazione a caldo			■	■							
	Applicazione a freddo	■	■			■	■	■	■			
	Alto modulo		■	■	■	■		■				
	Bassa conducibilità		■	■	■	■		■				
	Mono-componente	■	■	■		■	■	■	■			
	Bi-componente				■							
	Tempo di installazione in minuti*	25	20	15	30	10	25	25				
	Tempo di fermo auto* FMVSS	6 ore	1 ora	15 min.	1 ora	2 ore	4 ore	1 ora				

Sigillanti lamiera Pagine 38 – 41

		Terolan Light and Black	Terolan 53 Special	Terotex 53 Aqua	Terostat 9100 / 9200	Terostat 9120 SF	Terostat 9320 SF
Indurimento	A base solvente	■	■				
	A base acqua			■			
	Reticolazione chimica				■	■	■
	Reticolazione fisica			■			
Base	Gomma sintetica	■	■				
	Poliuretano mono-componente				■		
	SMP					■	■
	Silicone mono-componente						
	Dispersione acquosa			■			
Substrato	Vernice	■	■	■	■	■	■
	Metallo galvanizzato	■	■	■	■	■	■
	Vetroresina / plastica				■	■	■
	Alluminio			■	■	■	■
	Metallo nudo	■	■	■	■	■	■
	Vetro / ceramica				■	■	■
	Legno	■	■	■	■	■	■
Proprietà	Applicazione a freddo	■	■	■	■	■	■
	Mono-componente	■	■	■	■	■	■
	Sigillatura	■	■	■			
	Sigillatura e incollaggio				■	■	■
	Senza isocianati		■	■			■
	Verniciabile	■	■	■	■	■	■
	Spruzzabile						■
	Pennellabile	■	■	■	■	■	■
	Non corrosivo	■	■	■	■	■	■

* DIN 50014 condizioni climatiche standard 23 °C / 50 % umidità relativa

** Sistema senza primer: adesione su superfici pre-primizzate o cordoli attivati

Riparazione della carrozzeria

Incollaggio dei cristalli

- I prodotti Teroson rispondono ad ogni necessità specifica per l'incollaggio dei cristalli
- Incollaggio dei cristalli di tutti i tipi di veicoli
- Conformi alle specifiche dei costruttori di automobili



Terostat 8596



Terostat 8597 HMLC



Terostat 8599 HMLC



Base	1K PUR	1K HMLC PUR	1K HMLC PUR
Metodo applicativo / tempo di posizionamento vetro	Freddo / 25 min.	Freddo / 20 min.	A caldo (dopo 15 min. di fornetto) / 15 min.
Fermo macchina standard FMVSS (50 km/h, 100% frontale)	6 ore	1 ora	15 min.
Fermo macchina standard europei di crash test (64 km/h, 40% frontale)	n.a.	4 ore	n.a.
Alto modulo / Bassa conducibilità	No	Si	Si

Suggerimenti pratici:

- L'utilizzo dei kit Terostat permette di avere in un pacchetto tutti i prodotti per la sostituzione vetri.
- Teroson FL+ è stato specificatamente formulato per la rimozione dei residui in silicone che si possono trovare sui vetri, che possono rendere difficile l'adesione.
- Teroson 8519 P è un primer universale: per utilizzo su scocca, vetri e cordoli.
- L'eccezionale beccuccio Teroson scorrevole permette di riprodurre istantaneamente il cordolo di sigillatura corretto per le dimensioni del vetro, per risultati sicuri e consumo prodotto limitato.

Terostat 8596 – Sigillante STANDARD

- Non cola
- Non fila

Applicazioni:

Per tutti i veicoli. Usare strumenti di estrusione professionali per l'applicazione; meglio se con la pistola PowerLine II o Extraflow.

Terostat 8597 HMLC – SICURO

- Per tutti i veicoli
- Non cola
- Non fila
- Applicabile a freddo. Usare strumenti di estrusione professionali per l'applicazione; meglio se con la pistola PowerLine II o Extraflow.

Applicazioni:

Per sostituzione vetri, laddove sia importante seguire il metodo originale del costruttore (con primer) e quando sia richiesto un elevato standard di sicurezza.

Terostat 8599 HMLC – MOLTO VELOCE

- Per tutti i veicoli
- Non cola
- Non fila
- Presa immediata
- Applicabile a caldo con strumenti di estrusione professionali; meglio se con la pistola PowerLine II o Extraflow

Applicazioni:

Il prodotto più veloce per sostituzione parabrezza - in caso di urgenza.

Confezione	Codice IDH
Cartuccia 310 ml	457237
Set	457236

Confezione	Codice IDH
Cartuccia 310 ml	1467799
Kit	1507386

Salsiccia 400 ml	1467916
Salsiccia 570 ml	1467915

Confezione	Codice IDH
Cartuccia 310 ml	457245

Terostat 8630 2K HMLC



Terostat 9000 PL HMLC



Terostat 9096 PL



Terostat 9097 PL HMLC



2K HMLC PUR

A caldo (dopo 30 min. di fornello) / 30 min.

1 ora (auto) / da 2 a 5 ore (camion / autobus)

2 ore (auto) / da 2 a 5 ore (camion / autobus)

Si

1K HMLC SMP, Primerless

A freddo / 15 min.

2 ore

n.d.

Si

1K PUR, Primerless

A freddo / 15 min.

4 ore

n.d.

No

1K HMLC PUR

A freddo / 25 min.

1 ora

n.a.

Si

Terostat 8630 2K HMLC – FORTE

- Per tutti i veicoli (particolarmente indicato per camion e autobus)
- Non cola
- Non fila
- Applicare a caldo ed esclusivamente con la pistola PowerLine II o Extraflow

Applicazione:

Perfetto con tutte le condizioni climatiche e per vetri grandi

Terostat 9000 PL HMLC – Sigillante Primerless

- Non cola
- Non fila
- Senza isocianati

Applicazioni:

Per tutti i veicoli. Usare strumenti di estrusione professionali per l'applicazione; meglio se con la pistola PowerLine II o Extraflow.

Terostat 9096 PL – Sigillante PU Primerless

- Non cola
- Non fila

Applicazioni:

Per tutti i veicoli. Usare strumenti di estrusione professionali per l'applicazione; meglio se con la pistola PowerLine II o Extraflow.

Terostat 9097 PL HMLC – EFFICIENTE

- Senza primer, attivatori o panni attivanti
- Stabile ai raggi UV
- Non cola, non fila, adatto a tutti i veicoli
- Applicazione a freddo solo con la pistola PowerLine II o Extraflow

Applicazioni:

Per sostituzione vetri veloce ed efficiente, con tempo di fermo macchina breve (senza primer).

Confezione	Codice IDH
------------	------------

Cartuccia 310 ml	794668
------------------	--------

Kit	867677
-----	--------

Confezione	Codice IDH
------------	------------

Cartuccia 310 ml	879925
------------------	--------

Confezione	Codice IDH
------------	------------

Cartuccia 310 ml	1234148
------------------	---------

Confezione	Codice IDH
------------	------------

Cartuccia 310 ml	1233952
------------------	---------

Incollaggio dei cristalli

- Prodotti complementari per l'incollaggio dei cristalli, per la preparazione delle superfici e delle linee di incollaggio

Terostat 8519 P



Base	Poliuretano
Applicazione	Per vetro, metallo, vernice, ceramica, alcune plastiche e vecchi cordoli di poliuretano

Suggerimenti pratici:

- Il cleaner Teroson FL+ può essere utilizzato per la preparazione della superficie per altri prodotti Teroson
- Per cristalli pre-applicati, utilizzare Terostat 8519 P
- Le nuove confezioni di primer e attivatore garantiscono una più lunga durata del prodotto

Terostat 8519 P – Primer / attivatore per cristalli tutto-in-uno

- Primer / attivatore all-in-one per scocca, cristalli e vecchi cordoli
- Tempo di evaporazione molto breve
- Eccellente protezione ai raggi UV

Applicazioni:

Garantisce l'adesione/sigillatura su tutti i tipi di cristalli per auto. Applicare con i tamponcini in lana Teroson.

Confezione	Codice IDH
Bottiglia 25 ml	1178000
Bottiglia 100 ml	1178026

Teroson FL+



Terodicht Elastik



Loctite® 319



NUOVO



Distillato di petrolio

Resine e gomme sintetiche

Estere acrilico modificato

Preparazione della superficie / rimuovi silicone

Vetri applicati con guarnizioni in gomma

Incollaggio di specchietti retrovisori

Teroson FL+ Pretrattamento della superficie / Rimuovi silicone

- Preparatore superficiale unico, con proprietà di rimozione silicone
- Tempo di evaporazione molto breve
- Rimuove tutte le contaminazioni dalla carrozzeria e dal parabrezza

Applicazioni:

Per preparazione superficiale di parabrezza e parti (vetro, plastiche, metallo). Applicare con un panno anti-pelucchi o a pennello.

Terodicht Elastik – Sigillante per cristalli con guarnizione

- Non cola
- Ottimo per cristalli con infiltrazioni, anche sotto la pioggia
- Resistente all'acqua

Applicazioni:

Per sigillature d'emergenza su tutti i veicoli con cristalli con guarnizione. Si consiglia l'utilizzo di strumenti di estrusione professionale, meglio se con pistola Staku.

Loctite® 319 – Kit adesivo retrovisore

- Assorbe le tensioni tra vetro e metallo garantendo un incollaggio duraturo
- Polimerizza con l'aiuto dell'attivatore Loctite® 7649 quando applicato tra parti a stretto contatto

Applicazioni:

Incolla materiali come metallo, vetro, ceramica e plastiche.

Confezione	Codice IDH
Spray 1 l	1464259

Confezione	Codice IDH
Cartuccia 310 ml	800673

Confezione	Codice IDH
Kit blister card 0.5 ml + 1 mesh	229406

Sigillanti lamiera

- Per tutti i lavori di sigillatura nella riparazione della carrozzeria
- Per incollaggi
- Per differenti tipologie di vendiciatura

Terolan 53 Special



Terotex 53 Aqua



Base	Gomma sintetica	Dispersione acquosa
Tempo pelle	Da 3 a 5 min.	Da 3 a 5 min.
Verniciabilità	Dopo completa essiccazione	Dopo 30 min.

Suggerimenti pratici:

- Terostat 9120 SF / 9320 SF possono essere saldati a punti
- Per una rifinitura come in primo impianto, utilizzare i diversi beccucci Teroson
- Il tempo di polimerizzazione può essere accelerato con lampade a infrarosso

Terolan 53 Special

- Buona adesione su superfici unte / grasse (parti che non possono essere completamente pulite)
- Eccellente adesione su metallo nuovo o verniciato

Applicazioni:

Sigillatura cofani, bagagliai, sottoscocca abitacolo, pannelli laterali, passaruota, bocchettone serbatoio. Applicazione con il pennello Teroson.

Terotex 53 Aqua

- Protettivo multifunzione applicabile a pennello
- Senza VOC, senza odore di solvente
- Senza bitumi, sovraverniciabile
- Pennellabile senza filare
- Eccellente adesione sulla maggior parte delle superfici

Applicazioni:

Per tutte le operazioni di protezione e sigillatura scocca. Per cofani, bagagliai, sottoscocca abitacolo, pannelli laterali, passaruota, bocchettone serbatoio. Applicazione con il pennello Teroson.

Confezione	Codice IDH	Confezione	Codice IDH
Barattolo 1.4 kg	799675	Barattolo 1.2 kg	1461588

Terolan Light and Black



Terostat 9100 / 9200



Terostat 9120 SF



Terostat 9320 SF 6 in 1



Gomme sintetiche	Poliuretano 1K	Polimero a base di silani modificati	Polimero a base di silani modificati
Da 3 a 5 min.	ca. 35 min.	Da 10 a 20 min.	Da 10 a 20 min.
Dopo completa essiccazione	Dopo la formazione pelle	Nagnato su bagnato entro 3 giorni	Bagnato su bagnato entro 3 giorni

Terolan Light and Black

- Buona adesione a superfici unte / grasse (parti che non possono essere completamente pulite)
- Adesione eccellente a pannelli in acciaio nudo, fosfatato, primerizzato e verniciato
- Facile da stendere e lisciare utilizzando Teroson FL+

Applicazioni:
Per sigillature visibili e ordinarie. Ideale per aree problematiche su veicoli che non possono essere puliti accuratamente. Si consiglia l'uso di strumenti di estrusione professionali, meglio se si utilizza la pistola PowerLine II.

Terostat 9100 / 9200

- Senza solventi
- Non cola
- Ricrea l'aspetto originale delle rifiniture dell'auto

Applicazioni:
Per tutte le aree dove siano richiesti sigillatura, incollaggio e veloce sovraverniciatura. Particolarmente indicato per l'incollaggio di accessori, ad es. spoilers, passaruote, profili, etc. Meglio se utilizzati con la pistola PowerLine II.

Terostat 9120 SuperFast

- Senza solventi, senza isocianati
- Ottima adesione senza primer su tutti i comuni substrati
- Eccellente resistenza ai raggi UV ed alle condizioni meteorologiche
- Non cala di spessore

Applicazioni:
Per sigillare e incollare insieme parti in plastica come spoiler dopo la riparazione della carrozzeria. Meglio se utilizzati con le pistole PowerLine II o Extraflow.

Terostat 9320 SuperFast 6 in 1

- Senza solventi, senza isocianati
- Ottima adesione senza primer
- Eccellente resistenza ai raggi UV ed alle condizioni meteorologiche
- Non cala di spessore, spruzzabile
- Sovraverniciabile bagnato su bagnato fino a 3 giorni dopo l'applicazione

Applicazioni:
Rifinitura come in primo impianto per tutti i veicoli. Applicare con la pistola Teroson PowerLine II e MultiPress.

Confezione	Codice IDH	Confezione	Codice IDH	Confezione	Codice IDH	Confezione	Codice IDH
Cartuccia Light 310 ml	799316	Cartuccia Bianco 310 ml	744369	Cartuccia Grigio 310 ml	1388791	Cartuccia Grigio 300 ml	1370738
Cartuccia Black 310 ml	726808	Cartuccia Grigio 310 ml	786450	Cartuccia Nero 310 ml	1388790	Cartuccia Ocra 300 ml	1370737
		Cartuccia Nero 310 ml	744368	Cartuccia Bianco 310 ml	1388824		

Sigillanti lamiera

- Per cordoli di sigillatura
- Per incollaggi flessibili
- Per sigillature flessibili

Terostat VII



Base	Gomma sintetica
Tempo pelle	n.d.
Verniciabilità	n.d.

Suggerimenti pratici:

- Utilizzare il cleaner Teroson FL+ per la preparazione delle superfici

Terostat VII

- Pratica versione in cordolo
- Permanentemente morbido
- Rimovibile
- Malleabile e modellabile a piacimento

Applicazioni:

Sigillatura di fari ed altre parti rimovibili. Sigilla tutte le parti con giochi abbastanza ampi. Ottimo per eliminare le vibrazioni su particolari applicati alla vettura come la targa ed il suo supporto; pratico per fermare cavi elettrici sotto il cruscotto o su pannelli laterali.

Confezione

Scatola 10 m

Codice IDH

142216

Terostat IX



Gomma sintetica

n.d.

n.d.

Terostat IX

- Pratica versione in massa
- Permanentemente morbido
- Rimovibile
- Malleabile e modellabile a piacimento

Applicazioni:

Sigillatura e riempimento di cavità di auto, caravan e mezzi pesanti e per sigillare fori per il passaggio di cavi e tubazioni dell'impianto di riscaldamento e condizionamento.

Confezione

Barattolo 1kg

Codice IDH

1359348

Riparazioni della carrozzeria

Incollaggio istantaneo

- Per l'incollaggio di parti della carrozzeria
- Per riparazioni d'emergenza
- Per incollaggi strutturali leggeri

Loctite® 401



Loctite® 406



Base	Cianoacrilato	Cianoacrilato
Tempo di evaporazione / tempo pelle / tempo aperto	Da 5 a 20 sec.	2-10 sec.
Proprietà d'incollaggio	Adesivo istantaneo liquido	Adesivo liquido istantaneo

Suggerimenti pratici:

- Utilizzare Teroson FL+ o Loctite® 7063 per la preparazione della superficie

Loctite® 401 – Adesivo Istantaneo

- Adesivo istantaneo universale
- Adatto per un'ampia gamma di materiali (metalli, gomma, legno, cartone, ceramica e la maggior parte delle plastiche)
- Elevato potere adesivo su parti precise
- Adatto per combinazioni di substrati simili o dissimili (legno, metallo, ceramiche, la maggior parte delle plastiche)

Applicazioni:

Stemmi, parti in plastica, gomma.

Loctite® 406 – Adesivo istantaneo per gomma e plastica

- Specifico per incollare gomma e plastica
- Incolla la gomma nitrilica in meno di 5 sec. (per es: O-Ring)
- Bassa viscosità

Applicazioni:

Incollaggio perfetto di gomma e plastica. In abbinamento al kit O-Ring consente di realizzare qualunque tipo di guarnizione.

Confezione	Codice IDH
Blister 5 g	234557
Flacone 20 g	233651
Flacone 50 g	233656

Confezione	Codice IDH
Flacone 20 g	233693
Flacone 50 g	233697

Loctite® 454



Loctite® 480



Loctite® 3090



Cianoacrilato

Da 5 a 20 sec.

Adesivo istantaneo in gel

Loctite® 454 – Adesivo istantaneo in gel

- Adesivo istantaneo universale in gel
- Non gocciola e non cola
- Non si assorbe, specialmente indicato per materiali porosi
- Adatto per combinazioni di substrati simili o dissimili (legno, metallo, ceramiche, la maggior parte delle plastiche)

Applicazioni:

Specifico per incollare superfici verticali o sottosopra.

Cianoacrilato

20–50 sec.

Adesivo liquido istantaneo

Loctite® 480 – Adesivo istantaneo caricato con elastomeri

- Specifico per incollare metallo e gomma
- Forte resistenza agli urti
- Forte resistenza alla pelatura
- Colore nero

Applicazioni:

Indicato per l'incollaggio di metallo con metallo e di metallo con gomma. Ottimo per incollare guarnizioni in gomma su coperchi in metallo o piccoli ingranaggi in plastica su alberi di metallo. Indicato anche per incollare i magneti di ferrite ai supporti in plastica.

Cianoacrilato 2K

n.a. / da 90 a 180 sec. / da 90 a 180 sec.

Adesivo istantaneo 2K in gel

Loctite® 3090 – Adesivo 2K per riempimento giochi

- Polimerizzazione veloce
- Per riempimento giochi fino a 5 mm
- Prodotto in gel: specifico per incollare superfici verticali o sottosopra
- Applicazione precisa e pulita grazie alla confezione a siringa
- Resistenza alla temperatura da -40 a +80 °C
- Incollaggio eccellente di tutti i substrati più comuni (metalli, la maggior parte delle plastiche, gomma, legno, carta,...)

Applicazioni:

Perfetto per tutte le riparazioni veloci di parti rotte in plastica e per tutte le riparazioni di emergenza. Non adatto per PP e PE, in questi casi utilizzare il primer Loctite® 770.

Confezione

Codice IDH

Tubo 20 g

88524

Confezione

Codice IDH

Flacone 20 g

229382

Confezione

Codice IDH

Doppia siringa 10 g

1378679

Beccucci

1453183

Riparazioni della carrozzeria

Adesivi per carrozzeria e parti meccaniche

- Per l'incollaggio di parti della carrozzeria
- Per riparazioni d'emergenza
- Per piccoli incollaggi strutturali

Loctite® 5080



Nastro biadesivo



Insulating & Sealing Wrap



Base	n.d.	n.d.	n.d.
Tempo d'evaporazione / formazione pelle / tempo aperto	n.d.	n.d.	n.d.
Proprietà d'incollaggio	Adesivo a contatto	Adesivo a contatto	Nastro autoagglomerante

Suggerimenti pratici:

- Utilizzare il cleaner Teroson FL+ o Loctite® 7063 per la preparazione della superficie

Loctite® 5080 – Fix & Repair tape

- Leggero e robusto
- Resiste a temperature da -10 °C a +70 °C
- Impermeabile fino a 4 atmosfere

Applicazioni:

Ideale per tenere un cristallo auto dopo l'incollaggio, sigillare crepe e fori sui paraurti delle auto e sulle carene delle moto. Ideale sulle parti che dovranno essere saldate o verniciate perché non lascia residui. Indicato sui manicotti, sui tubi di aspirazione delle polveri. In genere ovunque sia necessaria una riparazione d'emergenza ad alta tenuta.

Nastro biadesivo

- Eccellente adesione su plastica, vetro, metallo
- Resistente all'acqua
- Disponibile in tre misure: 12, 19, 25 mm

Applicazioni:

Incollaggio di fregi, modanature, specchietti retrovisori, componenti interni. Indicato anche per rivestimenti interni in PVC o in materiale espanso.

Insulating & Sealing Wrap - Nastro autoagglomerante per alta temperatura

- Autoagglomerante, non appiccica, multiuso. Si allunga fino a 3 volte
- Resiste a temperature da -54 a +260°C
- Resistente ai raggi UV, all'acqua salata, carburanti e acidi
- Isolante fino a 400 Volt / m
- Resiste alla trazione 50 kg/cm²

Applicazioni:

Riparazioni di emergenza di manicotti per radiatori e colletti di aspirazione, isolamento cavi, etc.

Confezione	Codice IDH
Rotolo 50 m	801960

Confezione	Codice IDH
Scatola 12 mm x 10 m	93357
Scatola 19 mm x 10 m	93358
Scatola 25 mm x 10 m	150039

Confezione	Codice IDH
Loctite® Insulating&Sealing Wrap	1460869

Terokal 2444



Vehicle Body Adhesive Spray



Terostat 9220



Teromix 6700



Policloroprene

Gomma a base di Stirene Butadiene (SBR)

Polimero 1K a base di silani modificati

Poliuretano 2K

Da 5 a 10 min. / n.a. / n.a.

ca. 10 min. / n.a. / n.a.

n.a. / ca. 15 min. / n.a.

n.a. / n.a. / ca. 10 min.

Adesivo liquido a contatto

Adesivo spray a contatto

Adesivo strutturale

Adesivo bicomponente

Terokal 2444

- Aderisce istantaneamente (attendere da 5 a 10 minuti prima di unire le parti, per permettere l'evaporazione del solvente)
- Utilizzabile sia come adesivo di contatto che a pressione

Applicazioni:

Incollaggi di gomma, schiume flessibili, pelle, feltro, materiali insonorizzanti su gomma, metallo nudo, primerizzato e verniciato, legno, poliestere, cartone e PVC

Teroson Vehicle Body Adhesive Spray

- Aderisce istantaneamente (attendere 10 minuti prima di unire le parti, per permettere l'evaporazione del solvente)
- Utilizzabile sia come adesivo a contatto che a pressione
- Specifico per incollare materiali porosi

Applicazioni:

Incollaggi di tessuto, gomma, pelle, poliestere e schiume base poliestere, cartone, pannelli isolanti, etc

Terostat 9220

- Prodotto ad alto potere adesivo, per incollaggio flessibile permanente di metalli o materiali verniciati
- Aderisce ad un'ampia gamma di materiali senza primer
- Alta resistenza all'invecchiamento, fattori climatici e salsedine
- Senza isocianati e solventi

Applicazioni:

Per incollare metallo su metallo, plastiche (eccetto PP e PE), legno, superfici verniciate. Specifico per incollaggio di spoiler, passaruota e profili. Si consiglia l'uso di strumenti di estrusione professionali, meglio se si utilizza la pistola PowerLine II.

Teromix 6700

- Polimerizza velocemente, con alto potere adesivo indipendente da temperatura / umidità
- Aderisce a molti materiali ed è sovverniciabile
- Saldabile a punti prima della polimerizzazione
- Senza solventi

Applicazioni:

Per incollaggio metallo su metallo, plastiche (eccetto PP, PE), legno, superfici verniciate. Specifico per incollaggio dei rinforzi sottocofano, delle porte e dell'armatura del tetto, dei passaruota, parafranghi e alloggiamenti delle ruote di scorta. Applicazione semplice con la pistola Teromix e miscelazione facile con la doppia cartuccia e lo static mixer.

Confezione Codice IDH

Barattolo 340 g 694677

Confezione Codice IDH

Spray 400 ml 860240

Confezione Codice IDH

Cartuccia 310 ml 714869

Confezione Codice IDH

Bi-cartuccia 2 x 25 ml 237694

Riparazioni della carrozzeria

Adesivi per carrozzeria e parti metalliche

- Incollaggio strutturale
- Riparazione metallo
- Riparazioni di emergenza

Terokal 5055



Loctite® 3430



Base	Resina epossidica 2K	Resina epossidica 2K
Applicazione	A caldo	A temperatura ambiente
Tempo aperto	ca. 80 min.	5 min.

Suggerimenti pratici:

- Il tempo di polimerizzazione può essere accelerato con lampade a infrarosso o fornendo calore
- Terokal 5055 può essere saldato a punti
- Utilizzare Teroson FL+ o Loctite® 7063 per la preparazione della superficie

Terokal 5055

- Adesivo strutturale per carrozzeria resistente agli urti
- Facile da usare (cartuccia di formato standard), senza primer, saldabile a punti 90 minuti dopo l'applicazione
- Eccellente potere adesivo immediato, per prevenire movimenti del pannello dopo il posizionamento
- Adesivo senza solventi
- Può essere applicato a freddo, ma si consiglia l'applicazione a caldo (fino a 60 °C)
- Polimerizzazione a temperatura ambiente (si può riscaldare)

Applicazioni:

Incollaggio strutturale rigido per tetto e pannelli scocca veicoli (alluminio, acciaio e vetroresina).

Loctite® 3430 – Epossidica veloce

- Adesivo per utilizzi generici
- Polimerizza a basse temperature e come rivestimento spesso
- Resistente all'acqua ed agli urti
- Verniciabile
- Resistenza alla temperatura da -40 a +120 °C

Applicazioni:

Incolla un'ampia varietà di materiali simili o dissimili, ad es. metallo, marmo, ceramica, vetro, pietra, legno, cemento, plastiche

Confezione

Cartuccia 250 ml

Codice IDH

1358254

Confezione

Siringa 25 ml

Codice IDH

88156

Loctite® 3450 A&B



Resina epossidica 2K

A temperatura ambiente

Da 4 a 6 min.

Loctite® Multibond



Metacrilato elastomerico

n.a.

n.a.

Loctite® Multibond (330 + 7388)

- Elevata resistenza meccanica
- Riempie i giochi fino a 0,5 mm
- Non necessita di miscelazione

Applicazioni:

Incolla metallo, legno, pietra e vetro realizzando una giunzione flessibile, molto resistente agli urti.

Loctite® 3463



Adesivo epossidico bicomponente in stick

A temperatura ambiente

5 min.

Loctite® 3463 – Metal Magic Steel™ Stick

- Adesivo epossidico modellabile
- Alto potere adesivo
- Aderisce a superfici umide e polimerizza anche sott'acqua
- Resistente alla corrosione e alle più comuni sostanze chimiche
- Prodotto a base di acciaio

Applicazioni:

Ideale per sigillature d'emergenza su tubazioni e serbatoi, livellamento di saldature e stuccature di crepe su fusioni. Può essere forato, maschiato e verniciato dopo la polimerizzazione

Confezione Codice IDH

Siringa 25 ml 237090

Confezione Codice IDH

Tubo 50 ml + 40 ml 231114

Confezione Codice IDH

Blister 50 g 396920

Stick 114 g 247063

Riparazioni plastiche

- Per tutte le parti in plastica dei veicoli
- Prodotti e kit approvati dalle case automobilistiche

Plastic Repair Kit



Base	n.a.
Applicazione	Kit
Tempo aperto (condizioni climatiche standard)	n.a.
Area di riparazione	Plastiche esterne al veicolo

Suggerimenti pratici:

- Ri-modellare le parti in plastica prima di ripararle
- Compatibile con tutti i tipi di plastica
- Utilizzare Terotex Super 3000 / Terotex Super 3000 Aqua per fare la rifinitura come in primo impianto
- Non adatti per serbatoi carburante o radiatori

Kit Riparazioni Plastiche Teroson

Contiene:

- 2 sacchetti 2 x 25 ml Terokal 9225
- 1 sacchetto 2 x 25 ml Terokal 9225 SF
- 6 beccucci
- 1 bomboletta promer Terokal 150
- 1 barattolo cleaner Teroson FL+
- 1 benda di fibra di vetro da 1 m x 10 cm
- 1 pistola Teromix
- Istruzioni d'uso

Applicazioni:

Fascioni, spoiler, cofani, parafanghi, carenature di moto, supporti e parabole dei fari, condutture del condizionatore, scatola d'aspirazione.

Confezione

Kit

Codice IDH

211680

Terokal 9225



Terokal 9225 SF



Terokal 150



Terokal 9225

- Il prodotto deve essere fatto reticolare con una sorgente di calore a 60-70°C per evitare la formazione di bolle sulle superfici riparate.
- Carteggiabile
- Ottima verniciabilità con tutti i tipi di vernice per autoriparazione utilizzando il primer Terokal 150

Applicazioni:

Fascioni, spoiler, paraurti, cofani, carenature di moto, supporti e parabole dei fari, etc...Facile da applicare con la pistola Teromix.

Terokal 9225 SF - Adesivo poliuretano per plastiche super veloce

- Il prodotto deve essere fatto reticolare con una sorgente di calore a 60-70°C per evitare la formazione di bolle sulle superfici riparate.
- Carteggiabile
- Ottima verniciabilità con tutti i tipi di vernice per autoriparazione utilizzando il primer Terokal 150

Applicazioni:

Fascioni, spoiler, paraurti, cofani, carenature di moto, supporti e parabole dei fari, etc. Facile da applicare con la pistola Teromix (2 x 25 ml) e facile da miscelare con le bi-cartucce e lo static mixer.

Terokal 150

- Prepara alla riparazione e verniciatura di particolari in plastica
- Breve tempo di evaporazione, facile da applicare

Applicazioni:

Da utilizzare con il kit riparazione plastiche, Terokal 9225, Terokal 9225 SF, stucco per plastiche Teroson e prima di verniciare.

Confezione

Codice IDH

Cartuccia 2 x 25 ml

211745

Confezione

Codice IDH

Cartuccia 2 x 25 ml

882103

Confezione

Codice IDH

Spray 150 ml

267078

Riparazioni plastiche

- Per tutte le parti in plastica dei veicoli
- Prodotti e kit approvati dalle case automobilistiche

Loctite® 3038



Base	Acrilico bicomponente
Applicazione	Incollaggio
Tempo aperto (condizioni climatiche standard)	ca. 4 min.
Area di riparazione	Plastiche poliolefiniche

Suggerimenti pratici:

- Ri-modellare le parti in plastica prima di ripararle
- Compatibile con tutti i tipi di plastica
- Utilizzare Terotex Super 3000 / Terotex Super 3000 Aqua per fare la rifinitura come in primo impianto
- Non adatti per serbatoi carburante o radiatori

Loctite® 3038 – adesivo bi-componente a base acrilica

- Ottima adesione a plastiche poliolefiniche (PP, PE)
- Buona resistenza agli urti
- Buona adesione sui metalli galvanizzati

Applicazioni:

Per riparazioni in presenza di plastiche difficili come PE e PP, quali ad es. serbatoi acque nere e grigie di camper, attrezzature agricole, etc.

Confezione

Bi-cartuccia 50 ml

Codice IDH

1420875

Loctite® 3090



Teroson FL+



Plastic Filler



Cianoacrilato 2K

Solvente

Resina poliesteri 2K

Incollaggio

Preparazione della superficie / rimuovi silicone

Stucco per plastiche

Da 90 a 180 sec.

n.a.

Da 4 a 5 min.

Adesivo istantaneo 2K in gel

Vernici, metallo, plastiche

Plastiche

Loctite® 3090 – Adesivo bi-componente per riempimento dei giochi

- Reticolazione veloce
- Per applicazioni con giochi fino a 5 mm
- Prodotto in gel: permette l'applicazione anche su superfici verticali e sottosopra
- L'applicazione da siringa permette precisione e pulizia
- Resistenza alla temperatura da -40 a +80 °C
- Incollaggio eccellente di tutti i materiali più comuni (metalli, la maggior parte delle plastiche, gomma, legno, carta, ...)

Applicazioni:

Perfetto per tutte le riparazioni veloci di parti in plastica rotte, e per tutte le riparazioni di emergenza. Non adatto per PP e PE, in questi casi utilizzare il primer Loctite® 770.

Teroson FL+ preparazione della superficie / rimuovi silicone

- Preparatore superficiale unico, con proprietà di rimozione silicone
- Tempo di evaporazione molto breve
- Rimuove tutte le contaminazioni dalla carrozzeria e dal parabrezza

Applicazioni:

Per preparazione superficiale di parabrezza e parti (vetro, plastiche, metallo). Applicare con un panno antisporco o a pennello.

Teroson Plastic Filler - Stucco per plastiche

- Non cala di spessore, non cola
- Compatibile con tutte le vernici per carrozzeria più comuni
- Carteggiabile dopo 15 minuti fino a grana P240.

Applicazioni:

Per la finitura nella riparazione delle plastiche e piccoli danni sulla superficie esterna delle plastiche auto.

Confezione Codice IDH

Doppia siringa 10 g 1378679
Beccucci 1453183

Confezione Codice IDH

Spray 1 l 1464259

Confezione Codice IDH

Barattolo 560 ml 882485

Stucchi

- Per riparazione ammaccature

Stucco universale



Base prodotto	resina poliesteri 2K
Tipologia di riparazione	Utilizzo universale
Tempo aperto (condizioni climatiche standard)	Da 4 a 5 min.
Carteggiatura	Fino a P120

Suggerimenti pratici:

- Rapporto di miscelazione Stucco - Indurente ca. 100: 2 to 4
- Per accelerare il tempo di polimerizzazione si consiglia di utilizzare una sorgente di calore da 50 a 60 °C
- Raffreddare la parte riparata prima di carteggiare.
- Utilizzare il primer Terokal 150 per applicazione degli stucchi Teroson su plastiche
- Utilizzare Teroson QuickCheck per controllare i nuovi pannelli e verificare danni da grandine

Stucco universale Teroson

- Prodotto per uso generico
- Facile da carteggiare

Applicazioni:

Per tutti i lavori di riparazione da ammaccature, graffi, piccoli fori, ...

Confezione

Padella 1,750 g

Codice IDH

946637

Stucco fine



Teroson QuickCheck



Resina poliesteri 2K	Dispersione nero fumo
Per finitura	Tutti i pannelli prima della verniciatura
Da 4 a 5 min.	n.a.
Fino a P400	n.a.

Stucco fine

- La struttura super-fine garantisce una superficie liscia senza screpolature ed una finitura perfetta
- Veloce da applicare e facile da carteggiare

Applicazioni:
Per finitura professionale dopo l'utilizzo degli altri stucchi Teroson e per riparazioni di piccoli danni.

Teroson QuickCheck – Simulatore di vernice a base acqua

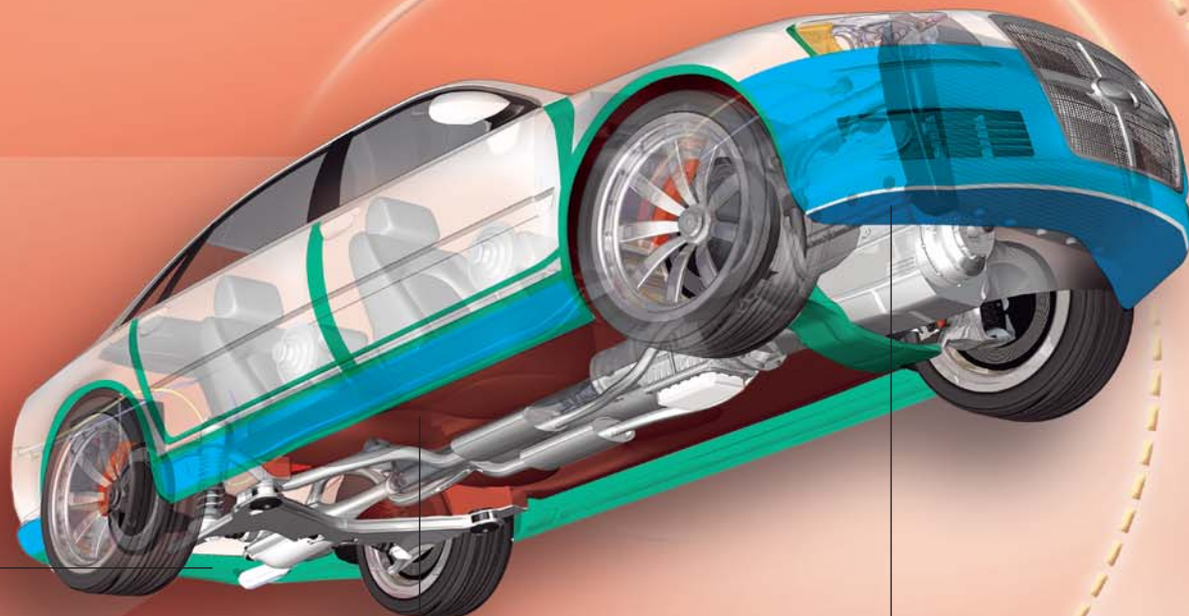
- Evidenzia i difetti prima della verniciatura ed evita il rischio di rifare il lavoro
- Facile da usare, facile da rimuovere
- Assicura la qualità in tutte le riparazioni del pannello

Applicazioni:
Rivoluzionario sistema per il controllo delle riparazioni di pannelli o plastiche prima della verniciatura.

Confezione	Codice IDH
Padella 1,750 g	946638

Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	1344755

Protezione della carrozzeria



Protettivi scatolati Pagina 59

Protezione dalla ruggine

- **Terotex HV 400**
Protettivo per scatolati
- **Terotex HV 350**
- **Terotex HV 450 Aqua**
Inibitore di corrosione per protezione scatolati

Protettivi sottoscocca Pagina 57

Protezione dalla ruggine

- **Teroson UBC Spray**
Protettivo sottoscocca nero
- **Terotex Record 2000 Aqua**
Protettivo sottoscocca

Protettivi antisasso Pagina 56

Protezione dalla ruggine

- **Terotex Super 3000 Aqua**
Materiale di rivestimento per la protezione antisasso

Insonorizzanti Pagina 60

- **Terofoam**
Schiuma insonorizzante
- **Terodem**
Pannelli antirombo per carrozzeria

Condizionatori d'aria Pagina 62

- **Loctite® Hygien Spray**
Igienizzante e pulitore multi-uso
- **Terosept Vehicle**
Liquido professionale pulitore per condizionatori d'aria

Pulizia delle mani Pagina 63

- **Loctite® 7850**
Liquido lavamani con pomice
- **Loctite® 7855**
Cleaner per rimuovere vernice e resina

Protettivi sottoscocca
Pagine 56 – 59

		Terotex 53 Aqua	Terotex Record 2000 Aqua	Terotex Super 3000 Aqua	Anti Chip Spray	Zincante Spray	Rust Converter	Terotex HV 350	Terotex HV 400	Teroson Cavity Spray	Terotex HV 450 Aqua	UBC Spray
Base Prodotto	Zinco + agente epossidico					■						
	Resina sintetica				■		■					
	Gomma + resina											■
	Cera							■				
	Cera + polimeri								■	■		
	Base acqua	■	■	■			■				■	
Substrati	Metallo nudo	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■
	Alluminio	■	■	■	■			■	■	■	■	■
	Metallo galvanizzato	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■
	Vernice	■	■	■	■			■	■	■	■	■
	Acciaio corrosivo						■	■	■	■	■	
	Rivestimento protettivo a base di cera							■	■	■		
	PVC	■	■	■	■			■	■	■		■
	PVC-cera							■	■	■		
	Bitume / gomma							■	■	■		
	Gomma / resina							■	■	■		■
	Legno	■	■	■				■	■	■		■
Proprietà	Verniciabile	■	■	■	■		■					■
	Hs (alto solido)	■	■	■					■			
	Insonorizzante	■	■	■								



Riparazione della carrozzeria – Sottoscocca

Protettivi sottoscocca / Protettivi dalla ruggine / Protettivi Antisasso

- Per uso professionale
- Per riparazione e manutenzione

Terotex Super 3000



Terotex Super 3000 Aqua



Anti Chip Spray



Base	Resina sintetica	Dispersione base acqua	Resina sintetica
Contenuto VOC (composti organici volatili)	ca. 479.7 g/l	ca. 0 g/l	479.7 g/l
Tempo di fermo macchina (condizioni climatiche standard)	Dopo 2 ore	Dopo 3 ore	Dopo 3 ore
Sovraverniciabilità (condizioni climatiche standard)	Tra 1 e 24 ore	Tra 1 e 24 ore	Tra 1 e 24 ore
Colore	Bianco / nero	Nero / grigio / trasparente* (*miscelabile con vernice)	Chiaro / nero
Applicazione / attrezzatura	Protettivo antisasso / Pistola per protettivi	Protettivo antisasso / pistola per scatolati	Protettivo antisasso / Pistola per protettivi

Suggerimenti pratici:

- Agitare bene i prodotti prima dell'utilizzo
- Tutti i protettivi sottoscocca della gamma Terotex Aqua hanno una resistenza all'abrasione migliorata e sono anche ideali per insonorizzazione

Terotex Super 3000 – Protettivo antisasso

- Sovraverniciabile in tempi brevi con le comuni vernici a base solvente
- Compatibile con metallo e PVC (utilizzare con Terokal 150 su PP e PDM)
- Buona resistenza all'abrasione

Applicazioni:

Per riprodurre la rifinitura come in primo impianto. Protegge dal pietrisco e dalle abrasioni la carrozzeria e le parti in plastica come paraurti, pannelli laterali, etc

Terotex Super 3000 Aqua – Protettivo antisasso a base acqua

- Senza VOC, senza odore di solvente
- Stabile ai raggi UV e sovraverniciabile bagnato su bagnato con vernici a base acqua
- Non cala e permette di coprire facilmente ampie superfici

Applicazioni:

Per riprodurre la rifinitura come in primo impianto su paraurti, pannelli laterali, etc.

Teroson Anti Chip Spray - Protettivo antisasso spray

- Per applicazioni circoscritte e ritocchi
- Protezione di parti verniciate e metallo fosfatato

Applicazioni:

Per riprodurre la rifinitura come in primo impianto. Protettivo resistente all'abrasione su parti a vista del veicolo che richiedono una verniciatura in tempi brevi. Per parti goffrate come paraurti e pannelli laterali.

Confezione Codice IDH

Barattolo 1 l Bianco 782561

Barattolo 1 l Nero 776525

Confezione Codice IDH

Barattolo 1 l Nero 1397912

Barattolo 1 l Grigio 1387290

Barattolo 1 l Trasparente 1398422

Confezione Codice IDH

Spray Chiaro 500 ml 787528

Spray Nero 500 ml 787643

Terotex 53 Aqua



Terotex Record 2000 HS



Terotex Record 2000 Aqua



UBC Spray



Dispersione base acqua

ca. 0 g/l

Dopo 30 min.

Dopo 30 min.

Grigio

Sigillante / Protettivo antisasso /
Protettivo sottoscocca /
insonorizzante

**Terotex 53 Aqua – Protettivo multi-
funzione applicabile a pennello**

- Senza VOC, nessun odore di solvente
- Senza bitume, sovraverniciabile
- Applicabile a pennello senza calo di spessore
- Eccellente adesione sulla maggior parte delle superfici

Applicazioni:

Per tutte le operazioni di protezione sottoscocca e di sigillatura. Applicare con il pennello Teroson.

Gomma e resina

ca. 471.2 g/l

Dopo 2 ore

Tra 12 e 72 ore

Bianco / grigio / nero

Protettivo sottoscocca / Pistola per
protettivi

**Terotex Record 2000 HS – Protettivo
sottoscocca**

- Compatibile con superfici verniciate e cataforesi
- Compatibile anche con tutti i rivestimenti OEM (PVC, resine o gomme)

Applicazioni:

Per riprodurre la rifinitura come in primo impianto. Protegge dal pietrisco e dalle abrasioni il sottoscocca.

Dispersione base acqua

ca. 0 g/l

Dopo 3 ore

Tra 1 e 24 ore

Nero

Protettivo sottoscocca / pistola per
protettivi

**Terotex Record 2000 Aqua –
Protettivo sottoscocca a base
acqua**

- Senza VOC, nessun odore di solvente
- Resistenza alle crepe da gelo
- Adatto alla maggior parte delle superfici e a tutti i rivestimenti OEM
- Elevato contenuto solido

Applicazioni:

Per una rifinitura come in primo impianto: la sua eccellente resistenza garantisce una perfetta protezione del sottoscocca oltre che un'ottima insonorizzazione.

Gomma e resina

609 g/l

Dopo 2 ore

Tra 12 e 72 ore

Nero

Protettivo sottoscocca / pistola per
protettivi

Teroson UBC Spray

- Per applicazioni circoscritte e ritocchi
- Protettivo di parti verniciate e / o primerizzate

Applicazioni:

Preserva tutti i rivestimenti sottoscocca del costruttore. A complemento dei rivestimenti protettivi base PVC e gomma / resina.

Confezione Codice IDH

Barattolo in plastica 1.2 kg 1461588

Confezione Codice IDH

Barattolo 1 l | Bianco 767196

Barattolo 1 l | Grigio 767198

Barattolo 1 l | Nero 767197

Confezione Codice IDH

Barattolo 1 l 1397913

Confezione Codice IDH

Spray 500 ml 803863

Riparazione della carrozzeria - Sottoscocca

Protettivi scatolati / Protezione dalla ruggine

- Per uso professionale
- Per riparazione e manutenzione

Zincante Spray



Rust Converter



Base	Resina sintetica a base di zinco	Emulsione a base di resina sintetica
Contenuto VOC (composti organici volatili)	698,5 g/l	24 g/l
Tempo di fermo macchina (condizioni climatiche standard)	Dopo 1 ora	Dopo 1 ora
Colore	Grigio / argento	Grigio scuro
Applicazione / attrezzatura	Protettivo spray anticorrosione	Pennello

Suggerimenti pratici:

- Agitare bene i prodotti prima dell'utilizzo
- Per una migliore penetrazione riscaldare i materiali HV prima dell'uso (raccomandato nei periodi freddi)

Zincante Spray

- Vernice antiruggine per la riparazione e la manutenzione degli autoveicoli
- Elettricamente conduttivo (bagnato e asciutto)

Applicazioni:

Ideale come protettivo antiruggine tra le flange saldate a MIG e a punti. Utilizzato nelle riparazioni di parti zincate della carrozzeria per proteggere i punti di saldatura e le giunzioni originariamente galvanizzate, in particolare quelle non verniciate.

Teroson Rust Converter

- Converte la ruggine in un composto complesso stabile
- Forma un film protettivo simile alla vernice per prevenire ulteriore corrosione
- Sovraverniciabile tra 12 e 72 ore.

Applicazioni:

Per piccole aree. Per pannelli auto arrugginiti. Ideale per convertire o prevenire la ruggine su tutte le superfici metalliche. Pulire il pennello o il rullo applicativo con acqua.

Confezione	Codice IDH	Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	243915	Bottiglia 125 ml	770231

Terotex HV 350



Terotex HV 400



Terotex HV 450 Aqua



Teroson Cavity Spray



Cere ed additivi antiruggine	Cere ed additivi antiruggine	Cere a base acqua ed additivi antiruggine	Cere ed additivi antiruggine
484.5 g/l	370.5 g/l	< 1 g/l	559 g/l
Da 3 a 6 ore	Da 3 a 6 ore	Da 3 a 6 ore	Da 2 a 3 ore
Beige-marrone	Beige-marrone	Beige traslucido	Beige-marrone
Protettivo scatolati / pistola per scatolati	Protettivo scatolati / pistola per scatolati	Protettivo cavità / pistola per scatolati	Protettivo cavità / Pistola per scatolati

Terotex HV 350

- Ottima adesione alla lamiera
- Minimo gocciolamento dopo l'applicazione
- Resistente ad alte temperature

Applicazioni:

Protegge dalla corrosione tutte le parti della carrozzeria non raggiungibili con la vernice quali gli scatolati e forma un film anticorrosione se applicato sul sottoscocca.

Terotex HV 400

- Eccellente capacità di penetrazione
- Applicabile anche a basse temperature (min. 10 °C)
- Resistente alle alte temperature

Applicazioni:

Protegge dalla corrosione tutte le parti della carrozzeria non raggiungibili con la vernice quali gli scatolati

Terotex HV 450 Aqua – Inibitore di corrosione per protezione cavità

- Nessun odore spiacevole di solvente
- Rivestimento completo di tutte le cavità
- Contiene un inibitore di corrosione
- Nessuna crepa nè gocciolamento a temperature estreme

Applicazioni:

Protegge le cavità nelle portiere o nel vano motore su tutti i veicoli.

Teroson Cavity Spray - Protettivo per scatolati spray

- Eccellente capacità di penetrazione
- Minimo gocciolamento dopo l'applicazione
- Resistente alle alte temperature

Applicazioni:

Protegge dalla corrosione tutte le parti della carrozzeria non raggiungibili con la vernice quali gli scatolati, e forma un film anticorrosione se applicato sul sottoscocca.

Confezione	Codice IDH
Barattolo 1 l	793958

Confezione	Codice IDH
Barattolo 1 l	784176

Confezione	Codice IDH
Barattolo 1 l	1335488

Confezione	Codice IDH
Spray 500 ml	794224

Insonorizzanti

- Riempitivi di scatolati
- Smorzatori di rumori e vibrazioni

Terofoam



Base	Poliuretano 2K
Dimensioni pannello	n.a.
Densità	n.a.
Adesione	Autoadesivo / schiuma
Colore	Grigio

Suggerimenti pratici:

- Riscaldare Terodem SP100 / SP300: per una facile applicazione
- Utilizzare Terokal 2444 per fissare Terodem SP100 / SP200 / SP300

Terofoam – Schiuma insonorizzante

- Impedisce la propagazione del rumore nelle cavità della scocca
- Schiuma riempitiva per cavità
- Previene rumori e vibrazioni
- Crea una barriera contro le infiltrazioni d'acqua e polvere

Applicazioni:

Indicato per parti scatolate, pannelli, parti strutturali, montanti, longheroni e traverse.

Confezione

Spray 200 ml

Codice IDH

939813

Terodem SP 100 Alu



Bitume / Plastica / Alluminio laminato

Fogli 50 x 25 cm

3.7 kg / m²

Adesivo a contatto / autoadesivo

Alluminio

Terodem SP 100 Alu – Pannelli insonorizzanti

- Pannelli autoadesivi di bitume / plastica che assorbono il rumore e le vibrazioni
- Facile da applicare
- Color alluminio

Applicazioni:

Ideale per portiere, cofano motore e pannelli laterali.

Terodem SP 300



Bitume / Plastica

Fogli 50 x 50 cm / pannelli 100 x 50 cm

5.16 kg / m²

Adesivo a contatto / Autoadesivo

Nero

Terodem SP 300 – Pannelli insonorizzanti

- Pannelli insonorizzanti per pavimenti di autovetture
- Flessibile se riscaldato
- Facile da applicare

Applicazioni:

Ideale per lavori di riparazione, insonorizzazione ed attenuazione dei rumori. Riscaldandolo con aria calda il materiale si adatta fedelmente alla forma della lamiera penetrando negli angoli e nelle nervature.

Terostat 9320 SF 6 in 1



Polimero a base di silani modificati

n.a.

ca. 4.8 kg / m²

Autoadesivo

Nero

Terostat 9320 SuperFast 6 in 1

- Per insonorizzazione in riparazione OEM
- Senza solventi, senza isocianati
- Tempo di reticolazione da 8 a 10 ore per spessore pari a 3 mm
- Eccellente resistenza ai raggi UV ed alle condizioni meteorologiche
- Non cala di spessore, spruzzabile
- Sovraverniciabile bagnato su bagna-to fino a 3 giorni dopo l'applicazione

Applicazioni:

Rifinitura come in primo impianto per tutti i veicoli. Applicare con la pistola Teroson PowerLine II e MultiPress.

Confezione

Codice IDH

Scatola 6 fogli da 50 x 25 cm

150012

Confezione

Codice IDH

Scatola 4 fogli 50 x 50 cm

150055

Scatola 4 fogli 100 x 50 cm

150054

Confezione

Codice IDH

Cartuccia Grigio 300 ml

1370738

Cartuccia Ocra 300 ml

1370737

Riparazione carrozzeria – Sottoscocca

Condizionatori d'aria / Pulizia delle mani

- Per uso professionale
- Pulizia delle mani / protezione

Loctite® Hygien Spray



Terosept



Applicazione

Pulizia del sistema di condizionamento

Pulitore per impianti di climatizzazione

Base

Disinfettante non tossico

Base acqua

Suggerimenti pratici:

Suggerimenti pratici:

- Non spruzzare Hygien spray direttamente su pelle o plastica
- Non applicare Hygien spray e Terosept in veicoli molto caldi, portare la temperatura a circa 20 – 22 °C

Loctite® Hygien Spray – Cleaner e disinfettante multiuso

- Presidio medico chirurgico Re. Min. San. N° 13231; Certificato dall'I.R.C.S. Policlinico San matteo di pavia
- Semplice da usare, non lascia residui, elimina l'odore del fumo e disinfetta l'auto in 15 minuti
- Assolutamente non tossico, non contiene propellenti dannosi per l'ozono

Applicazioni:

Ottimo per fumatori, per chi ha bambini, per chi ha animali, per gli autonoleggi, per i tassisti, per chi trasporta generi alimentari, per i rivenditori di auto usate, per le ambulanze, per i camper e le roulotte, per le imbarcazioni.

Terosept – Macchina per la pulizia dei sistemi di climatizzazione & Liquido pulitore

- Pulizia professionale dei sistemi di climatizzazione
- La pulizia blocca la proliferazione di batteri e germi tra le lamelle dell'evaporatore del climatizzatore e vengono eliminati gli sgradevoli odori all'interno dell'abitacolo
- 10 minuti di nebulizzazione per le automobili e 20 minuti di nebulizzazione per veicoli o ambienti più grandi

Applicazioni:

Utilizzare il nuovo Terosept Liquid (al profumo di limone) con la macchina per pulizia dei sistemi di climatizzazione Terosept. Indicato per igienizzare e profumare gli abitacoli ed i sistemi di climatizzazione.

Confezione

Spray 150 ml

Codice IDH

631399

Confezione

Macchina
Bottiglia 200 ml

Codice IDH

1282250
1393023

Loctite® 7850



Pulizia delle mani

Base acqua

Loctite® 7850 – Pulitore per mani con pomice

- Per mani molto sporche, ad es. dopo riparazione dei veicoli
- Con l'aggiunta di jojoba, lanolina e aloe con funzioni emollienti e di protezione della pelle
- Contiene estratti naturali di agrumi per un piacevole fresco profumo di arancio
- Funziona con o senza acqua
- Compatibilità cutanea testata
- Rinforzato con pomice per una pulizia più profonda

Applicazioni:

Prodotto lavamani non aggressivo, indicato per ogni ambiente di lavoro. Essendo utilizzabile anche senz'acqua, può essere lasciato sulla postazione di lavoro o portato con sé nelle riparazioni in esterno. Il suo uso frequente non danneggia la pelle.

Confezione	Codice IDH
Flacone 400 ml	234239
Dispenser 3 l	234270

Loctite® 7855



Pulizia delle mani

Base acqua

Loctite® 7855 – Lavamani professionale

- Prodotto lavamani dall'incredibile potere pulente che sostituisce solventi e diluenti
- Contiene pomice fine e quattro emollienti naturali per la pelle: lanolina, aloe, jojoba e vitamina E
- Compatibilità cutanea testata
- Deterge senz'acqua, rimuovendo ogni tipo di sporco inclusi poliuretani, primer e vernici

Applicazioni:

Rimuove delicatamente vernici, adesivi, lacche, resine, siliconi, poliuretani ed altri contaminanti.

Confezione	Codice IDH
Flacone 400 ml	194410
Dispenser 1,75 l	194409

Loctite® Manuvo



Pulizia delle mani

Base acqua

Loctite® Manuvo – Liquido lavamani

- Crema lavamani alle amminidi di cocco
- Comoda versione con dispenser

Applicazioni:

Prodotto lavamani dall'incredibile potere pulente che sostituisce solventi e diluenti.

Confezione	Codice IDH
Flacone 1 l	1231314
Tanica 10 l	615878

Altri prodotti

Prodotti per
situazioni
d'emergenza /
Cura e manutenzione
dell'auto

Loctite® Turafalle



Loctite® 7237



Loctite® 7100



Applicazione	Sigillante per circuiti di raffreddamento	Avviatore rapido	Rilivelatore di perdite
Base	Metallo colloidale	Etere dietilico	n.d.

Loctite® Turafalle liquido

- Azione rapida
- Compatibile con tutti i fluidi di raffreddamento
- Un solo flacone è sufficiente per un impianto di 10 litri di capacità
- Dopo l'uso non è necessario sostituire il liquido di raffreddamento

Applicazioni:

Studiato per sigillare le perdite dei radiatori e dei manicotti dei circuiti di raffreddamento.

Loctite® 7237 – Avviatore rapido per motori

- Azione immediata
- Efficace fino a -25 °C
- Riduce il consumo della batteria
- Non danneggia le superfici verniciate

Applicazioni:

Studiato per agevolare l'avviamento dei motori a scoppio alle basse temperature. Si può usare per facilitare l'avviamento quando la batteria è parzialmente scarica.

Loctite® 7100 – Rilevatore di perdite

- Permette di individuare facilmente perdite sospette, studiato per le tubature di gas o aria, tranne per quelle con ossigeno puro
- Prodotto liquido, facilita l'individuazione di perdite producendo schiuma nel punto della falla.

Applicazioni:

Raccordi, individuazione di perdite, controllo sigillature dopo la riparazione.

Confezione Codice IDH

Flacone 250 ml 231877

Confezione Codice IDH

Spray 200 ml 232335

Confezione Codice IDH

Spray 400 ml 563866

Loctite® Pulitore Iniettori Benzina



Loctite® Potenziatore Benzina



Loctite® Pulitore Iniettori Diesel



Loctite® Trattamento Antigelo per Diesel



Pulizia iniettori benzina

Additivo benzina

Pulizia iniettori diesel

Additivo antigelo per diesel

n.d.

n.d.

n.d.

n.d.

Loctite® Pulitore Iniettori Benzina

- Pulisce il sistema di alimentazione dei motori a benzina
- Indicato sia per motori a iniezione che a carburatore
- Permette una miglior nebulizzazione da parte degli iniettori
- Pulisce e previene i depositi sulle valvole di aspirazione
- Favorisce l'eliminazione di tracce di acqua dal serbatoio

Applicazioni:

Versare l'intero contenuto della bomboletta nel serbatoio contenente almeno 15 litri di carburante

Loctite® Potenziatore Benzina

- Pulisce il sistema di alimentazione dei motori a benzina
- Aumenta il numero di ottani, migliorando l'efficienza del motore
- Indicato sia per motori a iniezione che a carburatore
- Permette una miglior nebulizzazione da parte degli iniettori
- Pulisce e previene i depositi sulle valvole di aspirazione

Applicazioni:

Versare l'intero contenuto della bomboletta nel serbatoio contenente almeno 60 litri di benzina

Loctite® Pulitore Iniettori Diesel

- Pulisce il sistema di alimentazione dei motori diesel
- Indicato sia per common-rail che pompa-iniettore
- Rimuove i depositi carboniosi

Applicazioni:

Versare l'intero contenuto della bomboletta nel serbatoio contenente almeno 15 litri di carburante.

Loctite® Trattamento Antigelo per Diesel

- Impedisce l'intasamento del sistema di alimentazione alle basse temperature
- Indicato sia per common-rail che pompa-iniettore
- Riduce la formazione di paraffina
- Aumenta la fluidità del gasolio a freddo
- Per temperature fino a -25°C

Applicazioni:

Versare nel serbatoio una bomboletta di additivo ogni 60-70 litri di gasolio a ad ogni pieno.

Confezione Codice IDH

Bomboletta 300 ml 1551374

Confezione Codice IDH

Bomboletta 300 ml 1551370

Confezione Codice IDH

Bomboletta 300 ml 1551372

Confezione Codice IDH

Bomboletta 300 ml 1551373

Cura e manutenzione dell'auto

Loctite® Pulitore Tessuti



Applicazione

Pulizia tessuti

Base

n.d.

Loctite® Pulitore Tessuti

- Azione immediata
- Elimina le macchie

Applicazioni:

Rimuove ogni genere di sporco e macchie dai tessuti.

È ideale per la pulizia di imbottiture in stoffa e similpelle, moquettes e rivestimenti interni in genere.

Confezione

Codice IDH

Spray 400 ml

1175201

Loctite® Pulitore Pelle



Pulizia pelle

n.d.

Loctite® Lucida Cruscotti



Lucida cruscotti

n.d.

Loctite® Lucida Cruscotti senza silicone



Lucida cruscotti

n.d.

Loctite® Pulitore Pelle

- Formulazione in crema
- Protegge gli interni in pelle

Applicazioni:

Particolare formulazione in forma di crema per la pulizia e la protezione di pelle, similpelle e materiali sintetici. Ridona l'originale brillantezza. È ideale per rimuovere polvere e pulire sedili, braccioli, parti interne, preservandoli con speciali cere dallo sporco e dall'invecchiamento.

Loctite® Lucida Cruscotti

- Ridona l'aspetto originale al cruscotto
- Rimuove sporco e polvere da plastica, vinile, pelle e gomma
- Protegge da scolorimento ed invecchiamento

Applicazioni:

Specifico per per pulire e lucidare il cruscotto e tutte le parti in plastica dell'auto.

Loctite® Lucida Cruscotti Senza Silicone

- Ridona l'aspetto originale al cruscotto
- Rimuove sporco e polvere da plastica, vinile, pelle e gomma
- Protegge da scolorimento ed invecchiamento

Applicazioni:

Specifico per per pulire e lucidare il cruscotto e tutte le parti in plastica dell'auto.

Confezione	Codice IDH
Spray 200 ml	1175108

Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	602850

Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	n.d.

Altri prodotti

Cura e manutenzione dell'auto

Loctite® Ultra Shampoo Concentrato



Loctite® Ultra Shampoo con Cera



Applicazione	Shampoo	Shampoo
Base	n.d.	n.d.

Loctite® Ultra Shampoo Concentrato

- Concentrato per più di 40 lavaggi
- Non aggressivo sulla vernice
- Biodegradabile

Applicazioni:

Ideale per il lavaggio a mano dell'auto. La sua schiuma attiva agisce efficacemente sciogliendo lo sporco più tenace.

Loctite® Ultra Shampoo con Cera

- Lava e lucida
- Lascia sulla carrozzeria una pellicola protettiva
- Non aggressivo sulla vernice
- Biodegradabile

Applicazioni:

Ideale per il lavaggio a mano dell'auto. La sua schiuma attiva agisce efficacemente sciogliendo lo sporco più tenace. Ricopre la carrozzeria con una pellicola protettiva lucida ed idrorepellente che mantiene l'auto pulita a lungo.

Confezione	Codice IDH	Confezione	Codice IDH
Flacone 1 l	602853	Flacone 1 l	602854

Loctite® Additivo Lavaparabrezza



Loctite® Pulitore Vetri



Loctite® Deghiacciante Spray



Teroson Terotex



Lavaparabrezza

Pulizia vetri

Deghiaccianti

Polish lucidante

n.d.

n.d.

n.d.

n.d.

Loctite® Additivo Lavaparabrezza

- Prodotto da diluire
- Elimina sporco, unto e residui di insetti
- Non lascia aloni
- Antigelo

Applicazioni:

Prodotto puro da diluire e versare nella vaschetta del circuito lavavetri e lavafari dell'auto.

Il rapporto di diluizione dipende dalla temperatura a cui è esposto il veicolo.

Loctite® Pulitore Vetri

- Azione immediata
- Non lascia aloni

Applicazioni:

Ideale per pulire specchi, cristalli, superfici plastiche e verniciate, senza danneggiarle. Ridona lucentezza senza lasciare aloni o striature. Utile anche per rimuovere insetti da fanali e parabrezza.

Loctite® Deghiacciante Spray

- Azione immediata
- Non è necessario raschiare
- Non lascia aloni
- Non danneggia l'auto
- Mantiene pulita la camera di scoppio

Applicazioni:

Scioglie istantaneamente il ghiaccio formatosi su qualsiasi superficie, in particolare su vetri, specchi d'auto, moto e camion.

Teroson Terotex – Cera lucidante

- Pulisce, lucida e protegge la vernice in un'unica operazione
- Rinnova la verniciatura invecchiate e opacizzate dal tempo
- Ideale per preparare la vettura alla consegna

Applicazioni:

Particolarmente indicato per lucidare le parti verniciate rese opache dal tempo e dagli agenti atmosferici. Terotex rimuove ogni genere di sporco. Dissolve catrame, unto, insetti, e persino leggeri veli di ruggine che affiorano dalla verniciatura. Non applicare al sole o su superfici calde.

Confezione Codice IDH

Flacone 250 ml 718969

Flacone 1 l 602849

Confezione Codice IDH

Spray 400 ml 1175110

Confezione Codice IDH

Spray 200 ml 1175109

Confezione Codice IDH

Barattolo 250 ml 796831

Barattolo 1 l 796833

Fusto 190 l 796771

Altri prodotti

Cura e manutenzione dell'auto

Loctite® Polish Lucidante



Loctite® Cera Lucidante



Applicazione	Polish lucidante	Cera
Base	n.d.	n.d.

Loctite® Polish Lucidante

- Pulisce e lucida
- Elimina piccoli graffi e ossidazioni

Applicazioni:

Indicato per pulire, lucidare e ridonare brillantezza alle parti verniciate, in acciaio inox ed alle cromature senza danneggiarle, proteggendole a lungo dalla polvere formando una pellicola idrorepellente. È ideale per eliminare piccoli graffi e ossidazioni.

Loctite® Cera Lucidante

- Lucida in breve tempo
- Protegge le superfici

Applicazioni:

Lucida in breve tempo le parti verniciate di auto e moto. Protegge per lungo tempo la superficie trattata dall'attacco degli agenti atmosferici.

Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	1175202

Confezione	Codice IDH
Spray 400 ml	1173183



Loctite® Pulitore Cerchioni



Loctite® Rinnova Gomme



Loctite® Gonfia e Ripara Gomme



Loctite® Pulitore Fascioni



Pulitore cerchioni

Rinnova gomme

Gonfia e ripara gomme

Pulitore fascioni

n.d.

n.d.

n.d.

n.d.

Loctite® Pulitore Cerchioni

- Elimina lo sporco
- Ridona brillantezza

Applicazioni:

Indicato per pulire e sgrassare i cerchi, in lega o acciaio, di auto e moto. Ridona ai cerchi un aspetto brillante.

Loctite® Rinnova Gomme

- Elimina l'opacità
- Ridona l'originale lucentezza

Applicazioni:

Ridona l'originale lucentezza ed elimina l'opacità generata dall'usura e dagli agenti atmosferici di pneumatici, tappetini, pedane, spoiler, specchietti, paraurti, fascioni.

Loctite® Gonfia e Ripara Gomme

- Non danneggia il pneumatico
- Non è necessario smontare la ruota
- Dotato di connettore filettato da avvitare sulla valvola del pneumatico
- Non adatto in caso di lesioni estese o sul fianco.
- La riparazione è di emergenza e consente di arrivare a velocità ridotta presso un punto di assistenza.

Applicazioni:

Studiato per riparare e gonfiare pneumatici forati da viti o chiodi. Adatto a qualsiasi tipo di pneumatico, sia tubeless che con camera d'aria, di auto e moto.

Loctite® Pulitore Fascioni

- Protegge le parti in plastica
- Ridona lucentezza

Applicazioni:

Protegge le parti in plastica, vinile, gomma, materiali sintetici, dall'azione del tempo e della polvere. Ideale per fascioni, paraurti, montanti di specchietti. Impedisce la rideposizione della polvere e ridona lucentezza alle parti trattate.

Confezione Codice IDH
Spray 400 ml 1175203

Confezione Codice IDH
Spray 400 ml 1175204

Confezione Codice IDH
Spray 300 ml 1175205

Confezione Codice IDH
Spray 400 ml 1175206

Attrezzature



Pistola ad aria compressa Teroson PowerLine II

Attrezzatura indispensabile per l'applicazione di prodotti in cartuccia con viscosità da bassa a molto alta.

Codice IDH 960304



Pistola a batteria Extraflow

Ideale per estrarre prodotti con elevata viscosità.

Codice IDH 1047326

Codice IDH batteria 1059469



Pistola ad aria compressa Softpress per sacchetti

Pistola ad aria compressa per l'applicazione dei sigillanti per carrozzeria in sacchetto.

Codice IDH 250052



Pistola manuale Teroson Staku

Pistola manuale per l'applicazione dei sigillanti per carrozzeria.

Codice IDH 142240



Benda di fibra di vetro

Benda di fibra di vetro da utilizzare come rinforzo nella riparazione delle plastiche.

Codice IDH 908383



Forno per sigillanti a caldo - 2 cartucce

Studiato per portare in temperatura i sigillanti per cristalli per auto (fino a 2 cartucce).

Codice IDH 211556



Forno grande per sigillanti a caldo (6 cartucce)

Studiato per portare in temperatura i sigillanti per cristalli auto (fino a 6 cartucce).

Codice IDH 796993



Applicatori per primer e attivatori Teroson

Studiato espressamente per consentire la migliore applicazione dei primer e degli attivatori.

Codice IDH 580041



Pistola Pneumatica Universale a Spruzzo

Pistola ad aria compressa in alluminio per l'applicazione di sigillanti in cordolo ed a spruzzo.

Codice IDH 685961



Pistola manuale Terokal Teromix

Pistola per l'utilizzo delle sirighe doppie di Teromix 6700 e Terokal 9225 / 9225 SF (2 x 25 ml).

Codice IDH 267452



Pistola per Scatolati

Ideale per l'applicazione di protettivi antigraffio e protettivi cavità. L'ugello regolabile permette la riproduzione della bucciatura originale su plastiche e finiture a vista.

Codice IDH 586742 - 586741



Beccucci per Terokal e Teromix

Beccucci di ricambio da utilizzarsi con Teromix 6700, Terokal 9225 / 9225 SF 2 x 25 ml, Terokal 5055.

Codice IDH
 beccuccio piccolo 142242
 beccuccio grande 780805



Filo da taglio quadro 0,6 mm

Filo da taglio a sezione quadrata. Indicato per tagliare anche i più moderni e tenaci adesivi.

Codice IDH 149360



Terosept – Pulitore per impianti di climatizzazione

Per nebulizzare il pulitore liquido Terosept, per pulire sia il sistema di climatizzazione che gli interni di auto, camion e autobus etc.

Codice IDH 1282250



Beccuccio Flatstream & Widestream II

Beccuccio Standard & a Farfalla

Beccucci per sigillature standard e primo impianto.

Codice IDH
 Beccuccio Flatstream 1305486
 Beccuccio Widestream II 1470999
 Beccuccio Standard per sigillatura 581582
 Beccuccio a Farfalla 782222



Apricartucce per sigillanti

Per aprire facilmente le cartucce in alluminio senza rovinarle e consentire quindi un ottimo utilizzo delle pistole automatiche.

Codice IDH 199830

Programmi Training

Venite a provare i nostri moduli di training, organizzati appositamente per venire incontro alle vostre necessità!

Henkel offre frequenti programmi di formazione agli operatori per quesiti tecnici presso la vostra sede su:

- Nuove tecnologie, funzionalità e soluzioni
- Nuovi prodotti in aggiunta al nostro portafoglio specializzato
- Nuove applicazioni versatili e metodi di riparazione

Henkel organizza sessioni di formazione pratica su:

- Riproduzione primo impianto
- Utilizzo dei nostri prodotti in modo più efficiente
- Miglioramento delle capacità professionali nell'uso dei nostri prodotti

 Riparazioni meccaniche

 Incollaggio cristalli

 Riparazione plastiche

 Protettivi anticorrosione
(Protettivi sottoscocca, Protettivi cavità, Protettivi antisasso)

 Sigillatura della carrozzeria

 Incollaggio e Sigillatura dei pannelli

i training vengono organizzati presso la vostra sede o presso il nostro Henkel Technology Training Centre a Heidelberg, Germania.

Per pianificare e organizzare per voi ed il vostro staff un training teorico e/o tecnico chiamate il numero

+39 02 3579 2963

Per favore contattate il Servizio Tecnico Henkel per avere assistenza e raccomandazioni sulle specifiche dei prodotti Henkel.

Per prepararvi ai nostri training vi consigliamo di visitare il nostro Trainint Tool sul sito:

www.loctite.it or www.myteroson.com

Questi siti vi guideranno in tutte le applicazioni.



I prodotti Loctite® & Teroson sono ufficialmente raccomandati da numerosi costruttori di automobili. I principali sono elencati di seguito.

Costruttori di automobili



Fornitore preferenziale
TOYOTA
Body & Paint partner
per l'Europa



Veicoli industriali



Produttori di vernici



Inoltre, i siti produttivi dei prodotti Loctite® & Teroson sono regolarmente certificati, per garantire il pieno rispetto delle più aggiornate procedure di qualità e regolamentazioni ambientali:

- ISO 9001 – Sistema di Gestione della Qualità
- ISO/TS 16949 – Sistema di gestione della Qualità - riconosciuto dall'industria automobilistica
- ISO 14001 – Sistema di Gestione Ambientale



Indice

Per nome prodotto

Nome prodotto	Confezione	Cod. IDH	Pagina
Anti Chip Spray Chiaro	Spray 500 ml	787528	56
Anti Chip Spray Nero	Spray 500 ml	787643	56
Applicatori per primer e attivatori Teroson		580041	72
Apricartucce per sigillanti		199830	73
Beccucci per Terokal e Teromix	beccuccio piccolo	142242	73
Beccucci per Terokal e Teromix	beccuccio grande	780805	73
Beccuccio a Farfalla		782222	73
Beccuccio Flatstream		1305486	73
Beccuccio Standard per sigillatura		581582	73
Beccuccio Widestream II		1470999	73
Benda di fibra di vetro		908383	72
DOT 4	Flacone 900 ml	602845	31
DOT 5	Flacone 1 l	195920	31
Filo da taglio quadro 0,6 mm		149360	73
Fluido Rosso	Flacone 900 ml	602846	31
Forno grande per sigillanti a caldo (6 cartucce)		796993	72
Forno per sigillanti a caldo - 2 cartucce		211556	72
Insulating & Sealing Wrap	Loctite® Insulating & Sealing Wrap	1460869	44
LHM	Flacone 900 ml	231835	31
Loctite® 2400	Flacone 50 ml	1295165	12
Loctite® 243	Flacone 10 ml	1335838	12
Loctite® 243	Flacone 50 ml	1335881	12
Loctite® 248	Stick 19 g	540476	13
Loctite® 268	Stick 19 g	540910	13
Loctite® 270	Flacone 10 ml	1336325	13
Loctite® 270	Flacone 50 ml	1335887	13
Loctite® 2700	Flacone 50 ml	1299455	13
Loctite® 3020	Spray 400 ml	232347	19
Loctite® 3038	Bi-cartuccia 50 ml	1420875	50
Loctite® 3090	Beccucci	1453183	43, 51
Loctite® 3090	Doppia siringa 10 g	1378679	43, 51
Loctite® 319	Kit blister card 0.5 ml + 1 mesh	229406	37
Loctite® 3430	Siringa 25 ml	88156	46
Loctite® 3450 A&B	Siringa 25 ml	237090	47
Loctite® 3463	Blister 50 g	396920	47
Loctite® 3463	Stick 114 g	247063	47
Loctite® 3498	Tubo 150 g	1151381	17

Nome prodotto	Confezione	Cod. IDH	Pagina
Loctite® 401	Blister 5 g	234557	42
Loctite® 401	Flacone 20 g	233651	42
Loctite® 401	Flacone 50 g	233656	42
Loctite® 406	Flacone 20 g	233693	42
Loctite® 406	Flacone 50 g	233697	42
Loctite® 454	Tubo 20 g	88524	43
Loctite® 480	Flacone 20 g	229382	43
Loctite® 5009	Barattolo 117 ml	229861	18
Loctite® 5080	Rotolo 50 m	801960	44
Loctite® 510	Tottle 50 ml	234219	16
Loctite® 518	Siringa 50 ml	234360	16
Loctite® 55	Blister 50 m	483289	14
Loctite® 55	Barattolo 150 m	303349	14
Loctite® 5699	Tubo 80 ml	1126647	21
Loctite® 572	Tubo 50 ml	234486	14
Loctite® 573	Tottle 50 ml	234505	17
Loctite® 573	Latta 1l	234520	17
Loctite® 5910	Tubo 80 ml	1126632	20
Loctite® 5920	Tubo 80 ml	1126644	21
Loctite® 5922	Tubo 200 ml	88144	17
Loctite® 5923	Barattolo 117 ml	229859	17
Loctite® 5926	Blister card 40 ml	1123424	19
Loctite® 5940	Tubo 100 ml	1126634	19
Loctite® 596	Tubo 80 ml	1127213	20
Loctite® 5972	Tubo 200 g	88145	18
Loctite® 5980	Lattina Rocep 200 ml	1299785	21
Loctite® 603	Flacone 10 ml	267344	15
Loctite® 603	Flacone 50 ml	229871	15
Loctite® 603	Flacone 250 ml	229965	15
Loctite® 648	Flacone 24 ml	88078	15
Loctite® 648	Flacone 50 ml	88584	15
Loctite® 660	Tubo 50 ml	88153	15
Loctite® 7010	5 l	1438012	24
Loctite® 7010	20 l	1438015	24
Loctite® 7012	5 l	1435425	24
Loctite® 7012	20 l	1345426	24
Loctite® 7013	5 l	1436898	25

Nome prodotto	Confezione	Cod. IDH	Pagina
Loctite® 7013	20 l	1436487	25
Loctite® 7018	5 l	1443356	25
Loctite® 7018	20 l	1443337	25
Loctite® 7023	Spray 400 ml	1005879	23
Loctite® 7039	Spray 400 ml	88415	23
Loctite® 7063	Spray 400 ml	563865	22
Loctite® 7063	Latta 10 l	149293	22
Loctite® 7100	Spray 400 ml	563866	64
Loctite® 7200	Spray 400 ml	191318	23
Loctite® 7237	Spray 200 ml	232335	64
Loctite® 7840	Trigger 750 ml	1427778	23
Loctite® 7840	Tanica 5 l	1439862	23
Loctite® 7840	Tanica 20 l	1427775	23
Loctite® 7850	Flacone 400 ml	234239	63
Loctite® 7850	Dispenser 3 l	234270	63
Loctite® 7855	Flacone 400 ml	194410	63
Loctite® 7855	Dispenser 1,75 l	194409	63
Loctite® 7860	5 l	1439808	25
Loctite® 7860	20 l	1439809	25
Loctite® 7862	5 l	1434657	25
Loctite® 7862	20 l	1434658	25
Loctite® 8005	Spray 400 ml	232296	29
Loctite® 8018	Spray 400 ml	232398	26
Loctite® 8021	Spray 400 ml	232372	27
Loctite® 8031	Spray 400 ml	1324498	28
Loctite® 8040	Spray 400 ml	680342	27
Loctite® 8101	Spray 400 ml	88403	27
Loctite® 8151	Spray 400 ml	88405	28
Loctite® 8154	Spray 400 ml	88404	29
Loctite® 8156	Barattolo 500 g	1118298	29
Loctite® 8201	Spray 400 ml	88414	26
Loctite® Additivo Lavaparebrezza	Flacone 250 ml	718969	69
Loctite® Additivo Lavaparebrezza	Flacone 1 l	602849	69
Loctite® Cera Lucidante	Spray 400 ml	1173183	70
Loctite® Deghiacciante Spray	Spray 200 ml	1175109	69
Loctite® Gonfia e Ripara Gomme	Spray 300 ml	1175205	71
Loctite® Grasso Spray	Spray 400 ml	602855	28

Nome prodotto	Confezione	Cod. IDH	Pagina
Loctite® Hygien Spray	Spray 150 ml	631399	62
Loctite® Lucida Cruscotti	Spray 400 ml	602850	67
Loctite® Lucida Cruscotti senza silicone	Spray 400 ml	n.d.	67
Loctite® Manuvo	Flacone 1 l	1231314	63
Loctite® Manuvo	Tanica 10 l	615878	63
Loctite® Multibond	Tubo 50 ml + 40 ml	231114	47
Loctite® O-RING KIT	Kit O-Ring	88101	21
Loctite® Pasta Smeriglia Valvole	Tubo 85 g	1151367	29
Loctite® Polish Lucidante	Spray 400 ml	1175202	70
Loctite® Potenziatore Benzina	Bomboletta 300 ml	1551370	65
Loctite® Pulitore Cerchioni	Spray 400 ml	1175203	71
Loctite® Pulitore Fascioni	Spray 400 ml	1175206	71
Loctite® Pulitore Iniettori Benzina	Bomboletta 300 ml	1551374	65
Loctite® Pulitore Iniettori Diesel	Bomboletta 300 ml	1551372	65
Loctite® Pulitore Pelle	Spray 200 ml	1175108	67
Loctite® Pulitore Tessuti	Spray 400 ml	1175201	66
Loctite® Pulitore Vetri	Spray 400 ml	1175110	69
Loctite® Rinnova Gomme	Spray 400 ml	1175204	71
Loctite® Sblocktite	Spray 400 ml	1435402	26
Loctite® Trattamento Antigelo per Diesel	Bomboletta 300 ml	1551373	65
Loctite® Turafalle	Flacone 250 ml	231877	64
Loctite® Ultra Shampoo con Cera	Flacone 1 l	602854	68
Loctite® Ultra Shampoo Concentrato	Flacone 1 l	602853	68
Nastro biadesivo	Scatola 12 mm x 10 m	93357	44
Nastro biadesivo	Scatola 19 mm x 10 m	93358	44
Nastro biadesivo	Scatola 25 mm x 10 m	150039	44
Pistola a batteria Extraflow	batteria	1059469	72
Pistola a batteria Extraflow		1047326	72
Pistola ad aria compressa Softpress per sacchetti		250052	72
Pistola ad aria compressa Teroson PowerLine II		960304	72
Pistola manuale Terokal Teromix		267452	73
Pistola manuale Teroson Staku		142240	72
Pistola per Scatolati		586741 586742	73
Pistola Pneumatica Universale a Spruzzo		685961	73
Plastic Filler	Barattolo 560 ml	882485	51
Plastic Repair Kit	Kit	211680	48
Plastilube	Sacchetto 5.5 ml	883259	27

Indice

Per nome prodotto

Nome prodotto	Confezione	Cod. IDH	Pagina
Plastilube	Tubo 35 ml	847773	27
Plastilube	Tubo 75 ml	892928	27
Plastilube	Spray 300 ml	867933	27
Rust Converter	Bottiglia 125 ml	770231	58
Stucco fine	Padella 1,750 g	946638	53
Stucco universale	Padella 1,750 g	946637	52
Terodem SP 100 Alu	Scatola 6 fogli da 50 x 25 cm	150012	61
Terodem SP 300	Scatola 4 fogli 50 x 50 cm	150055	61
Terodem SP 300	Scatola 4 fogli 100 x 50 cm	150054	61
Terodicht Elastik	Cartuccia 310 ml	800673	37
Terofoam	Spray 200 ml	939813	60
Terokal 150	Spray 150 ml	267078	49
Terokal 2444	Barattolo 340 g	694677	45
Terokal 5055	Cartuccia 250 ml	1358254	46
Terokal 9225	Cartuccia 2 x 25 ml	211745	49
Terokal 9225 SF	Cartuccia 2 x 25 ml	882103	49
Terolan 53 Special	Barattolo 1.4 kg	799675	38
Terolan Light and Black (Black)	Cartuccia 310 ml	726808	39
Terolan Light and Black (Light)	Cartuccia 310 ml	799316	39
Teromix 6700	Bi-cartuccia 2 x 25 ml	237694	45
Terosept	Bottiglia 200 ml	1393023	62
Terosept	Macchina	1282250	62, 73
Teroson Cavity Spray	Spray 500 ml	794224	59
Teroson FL+	Spray 1 l	1464259	22, 37, 51
Teroson QuickCheck	Spray 400 ml	1344755	53
Teroson Terotex	Barattolo 250 ml	796831	69
Teroson Terotex	Barattolo 1 l	796833	69
Teroson Terotex	Fusto 190 l	796771	69
Terostat 8519 P	Bottiglia 25 ml	1178000	36
Terostat 8519 P	Bottiglia 100 ml	1178026	36
Terostat 8596	Cartuccia 310 ml	457237	34
Terostat 8596	Set	457236	34
Terostat 8597 HMLC	Kit	1507386	34
Terostat 8597 HMLC	Cartuccia 310 ml	1467799	34
Terostat 8597 HMLC	Salsiccia 400 ml	1467916	34
Terostat 8597 HMLC	Salsiccia 570 ml	1467915	34
Terostat 8599 HMLC	Cartuccia 310 ml	457245	34

Nome prodotto	Confezione	Cod. IDH	Pagina
Terostat 8630 2K HMLC	Cartuccia 310 ml	794668	35
Terostat 8630 2K HMLC	Kit	867677	35
Terostat 9000 PL HMLC	Cartuccia 310 ml	879925	35
Terostat 9096 PL	Cartuccia 310 ml	1234148	35
Terostat 9097 PL HMLC	Cartuccia 310 ml	1233952	35
Terostat 9100 / 9200 Bianco	Cartuccia 310 ml	744369	39
Terostat 9100 / 9200 Grigio	Cartuccia 310 ml	786450	39
Terostat 9100 / 9200 Nero	Cartuccia 310 ml	744368	39
Terostat 9120 SF Bianco	Cartuccia 310 ml	1388824	39
Terostat 9120 SF Grigio	Cartuccia 310 ml	1388791	39
Terostat 9120 SF Nero	Cartuccia 310 ml	1388790	39
Terostat 9220	Cartuccia 310 ml	714869	45
Terostat 9320 SF 6 in 1 Grigio	Cartuccia 300 ml	1370738	39, 61
Terostat 9320 SF 6 in 1 Ocra	Cartuccia 300 ml	1370737	39, 61
Terostat VII	Scatola 10 m	142216	40
Terostat IX	Barattolo 1kg	1359348	41
Terotex 53 Aqua	Barattolo 1.2 kg	1461588	38, 57
Terotex HV 350	Barattolo 1 l	793958	59
Terotex HV 400	Barattolo 1 l	784176	59
Terotex HV 450 Aqua	Barattolo 1 l	1335488	59
Terotex Record 2000 Aqua	Barattolo 1 l	1397913	57
Terotex Record 2000 HS Bianco	Barattolo 1 l	767196	57
Terotex Record 2000 HS Grigio	Barattolo 1 l	767198	57
Terotex Record 2000 HS Nero	Barattolo 1 l	767197	57
Terotex Super 3000 Aqua Grigio	Barattolo 1 l	1387290	56
Terotex Super 3000 Aqua Nero	Barattolo 1 l	1397912	56
Terotex Super 3000 Aqua Trasparente	Barattolo 1 l	1398422	56
Terotex Super 3000 Bianco	Barattolo 1 l	782561	56
Terotex Super 3000 Nero	Barattolo 1 l	776525	56
Thermoblu -20	Flacone 1 l	602838	30
Thermoblu -20	Tanica 5 l	602839	30
Thermoblu -40	Flacone 1 l	602840	30
Thermoblu Puro	Flacone 1 l	602836	30
Thermoblu Puro	Tanica 5 l	602837	30
Thermoblu Puro	Tanica 24 l	602847	30
Thermoblu Puro	Fusto 200 l	602848	30
Thermored Puro	Flacone 1 l	737033	30

Per codice IDH

Nome prodotto	Confezione	Cod. IDH	Pagina
UBC Spray	Spray 500 ml	803863	57
Variac	Spray 500 ml	506067	22
Vehicle Body Adhesive Spray	Spray 400 ml	860240	45
Zincante Spray	Spray 400 ml	243915	58

Cod. IDH	Nome prodotto	Confezione	Pagina
88078	Loctite® 648	Flacone 24 ml	15
88101	Loctite® O-RING KIT	Kit O-Ring	21
88144	Loctite® 5922	Tubo 200 ml	17
88145	Loctite® 5972	Tubo 200 g	18
88153	Loctite® 660	Tubo 50 ml	15
88156	Loctite® 3430	Siringa 25 ml	46
88403	Loctite® 8101	Spray 400 ml	27
88404	Loctite® 8154	Spray 400 ml	29
88405	Loctite® 8151	Spray 400 ml	28
88414	Loctite® 8201	Spray 400 ml	26
88415	Loctite® 7039	Spray 400 ml	23
88524	Loctite® 454	Tubo 20 g	43
88584	Loctite® 648	Flacone 50 ml	15
93357	Nastro biadesivo	Scatola 12 mm x 10 m	44
93358	Nastro biadesivo	Scatola 19 mm x 10 m	44
142216	Terostat VII	Scatola 10 m	40
142240	Pistola manuale Teroson Staku		72
142242	Beccucci per Terokal e Teromix	beccuccio piccolo	73
149293	Loctite® 7063	Latta 10 l	22
149360	Filo da taglio quadro 0,6 mm		73
150012	Terodem SP 100 Alu	Scatola 6 fogli da 50 x 25 cm	61
150039	Nastro biadesivo	Scatola 25 mm x 10 m	44
150054	Terodem SP 300	Scatola 4 fogli 100 x 50 cm	61
150055	Terodem SP 300	Scatola 4 fogli 50 x 50 cm	61
191318	Loctite® 7200	Spray 400 ml	23
194409	Loctite® 7855	Dispenser 1,75 l	63
194410	Loctite® 7855	Flacone 400 ml	63
195920	DOT 5	Flacone 1 l	31
199830	Apricartucce per sigillanti		73
211556	Forno per sigillanti a caldo - 2 cartucce		72
211680	Plastic Repair Kit	Kit	48
211745	Terokal 9225	Cartuccia 2 x 25 ml	49
229382	Loctite® 480	Flacone 20 g	43
229406	Loctite® 319	Kit blister card 0.5 ml + 1 mesh	37
229859	Loctite® 5923	Barattolo 117 ml	17
229861	Loctite® 5009	Barattolo 117 ml	18
229871	Loctite® 603	Flacone 50 ml	15

Indice

Per codice IDH

Cod. IDH	Nome prodotto	Confezione	Pagina
229965	Loctite® 603	Flacone 250 ml	15
231114	Loctite® Multibond	Tubo 50 ml + 40 ml	47
231835	LHM	Flacone 900 ml	31
231877	Loctite® Turafalle	Flacone 250 ml	64
232296	Loctite® 8005	Spray 400 ml	29
232335	Loctite® 7237	Spray 200 ml	64
232347	Loctite® 3020	Spray 400 ml	19
232372	Loctite® 8021	Spray 400 ml	27
232398	Loctite® 8018	Spray 400 ml	26
233651	Loctite® 401	Flacone 20 g	42
233656	Loctite® 401	Flacone 50 g	42
233693	Loctite® 406	Flacone 20 g	42
233697	Loctite® 406	Flacone 50 g	42
234219	Loctite® 510	Tottle 50 ml	16
234239	Loctite® 7850	Flacone 400 ml	63
234270	Loctite® 7850	Dispenser 3 l	63
234360	Loctite® 518	Siringa 50 ml	16
234486	Loctite® 572	Tubo 50 ml	14
234505	Loctite® 573	Tottle 50 ml	17
234520	Loctite® 573	Latta 1l	17
234557	Loctite® 401	Blister 5 g	42
237090	Loctite® 3450 A&B	Siringa 25 ml	47
237694	Teromix 6700	Bi-cartuccia 2 x 25 ml	45
243915	Zincante Spray	Spray 400 ml	58
247063	Loctite® 3463	Stick 114 g	47
250052	Pistola ad aria compressa Softpress per sacchetti		72
267078	Terokal 150	Spray 150 ml	49
267344	Loctite® 603	Flacone 10 ml	15
267452	Pistola manuale Terokal Teromix		73
303349	Loctite® 55	Barattolo 150 m	14
396920	Loctite® 3463	Blister 50 g	47
457236	Terostat 8596	Set	34
457237	Terostat 8596	Cartuccia 310 ml	34
457245	Terostat 8599 HMLC	Cartuccia 310 ml	34
483289	Loctite® 55	Blister 50 m	14
506067	Variac	Spray 500 ml	22
540476	Loctite® 248	Stick 19 g	13

Cod. IDH	Nome prodotto	Confezione	Pagina
540910	Loctite® 268	Stick 19 g	13
563865	Loctite® 7063	Spray 400 ml	22
563866	Loctite® 7100	Spray 400 ml	64
580041	Applicatori per primer e attivatori Teroson		72
581582	Beccuccio Standard per sigillatura		73
586741 586742	Pistola per Scatolati		73
602836	Thermoblu Puro	Flacone 1 l	30
602837	Thermoblu Puro	Tanica 5 l	30
602838	Thermoblu -20	Flacone 1 l	30
602839	Thermoblu -20	Tanica 5 l	30
602840	Thermoblu -40	Flacone 1 l	30
602845	DOT 4	Flacone 900 ml	31
602846	Fluido Rosso	Flacone 900 ml	31
602847	Thermoblu Puro	Tanica 24 l	30
602848	Thermoblu Puro	Fusto 200 l	30
602849	Loctite® Additivo Lavaparabrezza	Flacone 1 l	69
602850	Loctite® Lucida Cruscotti	Spray 400 ml	67
602853	Loctite® Ultra Shampoo Concentrato	Flacone 1 l	68
602854	Loctite® Ultra Shampoo con Cera	Flacone 1 l	68
602855	Loctite® Grasso Spray	Spray 400 ml	28
615878	Loctite® Manuvo	Tanica 10 l	63
631399	Loctite® Hygien Spray	Spray 150 ml	62
680342	Loctite® 8040	Spray 400 ml	27
685961	Pistola Pneumatica Universale a Spruzzo		73
694677	Terokal 2444	Barattolo 340 g	45
714869	Terostat 9220	Cartuccia 310 ml	45
718969	Loctite® Additivo Lavaparabrezza	Flacone 250 ml	69
726808	Terolan Light and Black (Black)	Cartuccia 310 ml	39
737033	Thermored Puro	Flacone 1 l	30
744368	Terostat 9100 / 9200 Nero	Cartuccia 310 ml	39
744369	Terostat 9100 / 9200 Bianco	Cartuccia 310 ml	39
767196	Terotex Record 2000 HS Bianco	Barattolo 1 l	57
767197	Terotex Record 2000 HS Nero	Barattolo 1 l	57
767198	Terotex Record 2000 HS Grigio	Barattolo 1 l	57
770231	Rust Converter	Bottiglia 125 ml	58
776525	Terotex Super 3000 Nero	Barattolo 1 l	56
780805	Beccucci per Terokal e Teromix	beccuccio grande	73

Cod. IDH	Nome prodotto	Confezione	Pagina
782222	Beccuccio a Farfalla		73
782561	Terotex Super 3000 Bianco	Barattolo 1 l	56
784176	Terotex HV 400	Barattolo 1 l	59
786450	Terostat 9100 / 9200 Grigio	Cartuccia 310 ml	39
787528	Anti Chip Spray Chiaro	Spray 500 ml	56
787643	Anti Chip Spray Nero	Spray 500 ml	56
793958	Terotex HV 350	Barattolo 1 l	59
794224	Teroson Cavity Spray	Spray 500 ml	59
794668	Terostat 8630 2K HMLC	Cartuccia 310 ml	35
796771	Teroson Terotex	Fusto 190 l	69
796831	Teroson Terotex	Barattolo 250 ml	69
796833	Teroson Terotex	Barattolo 1 l	69
796993	Forno grande per sigillanti a caldo (6 cartucce)		72
799316	Terolan Light and Black (Light)	Cartuccia 310 ml	39
799675	Terolan 53 Special	Barattolo 1.4 kg	38
800673	Terodicht Elastik	Cartuccia 310 ml	37
801960	Loctite® 5080	Rotolo 50 m	44
803863	UBC Spray	Spray 500 ml	57
847773	Plastilube	Tubo 35 ml	27
860240	Vehicle Body Adhesive Spray	Spray 400 ml	45
867677	Terostat 8630 2K HMLC	Kit	35
867933	Plastilube	Spray 300 ml	27
879925	Terostat 9000 PL HMLC	Cartuccia 310 ml	35
882103	Terokal 9225 SF	Cartuccia 2 x 25 ml	49
882485	Plastic Filler	Barattolo 560 ml	51
883259	Plastilube	Sacchetto 5.5 ml	27
892928	Plastilube	Tubo 75 ml	27
908383	Benda di fibra di vetro		72
939813	Terofoam	Spray 200 ml	60
946637	Stucco universale	Padella 1,750 g	52
946638	Stucco fine	Padella 1,750 g	53
960304	Pistola ad aria compressa Teroson PowerLine II		72
1005879	Loctite® 7023	Spray 400 ml	23
1047326	Pistola a batteria Extraflow		72
1059469	Pistola a batteria Extraflow	batteria	72
1118298	Loctite® 8156	Barattolo 500 g	29
1123424	Loctite® 5926	Blister card 40 ml	19

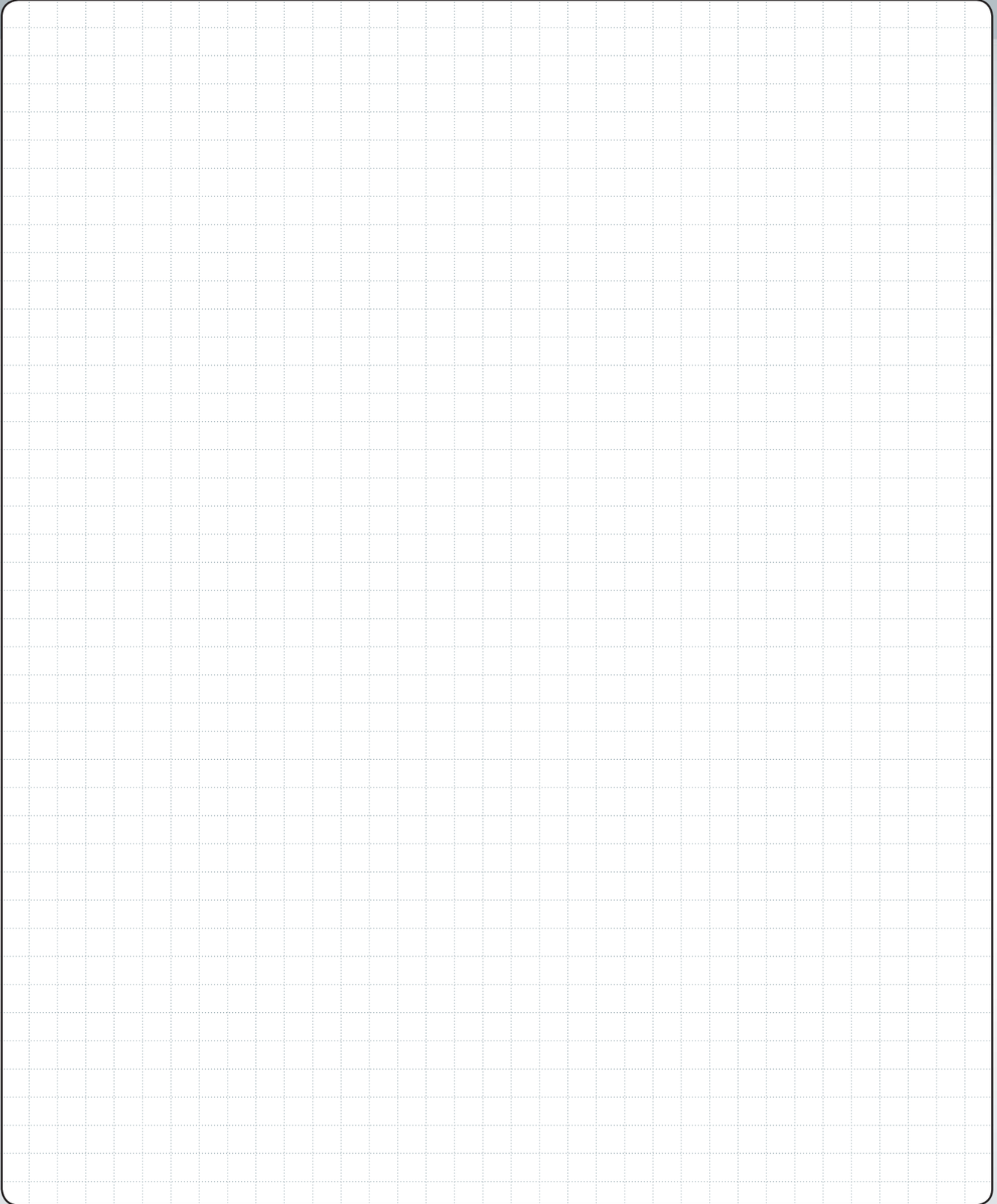
Cod. IDH	Nome prodotto	Confezione	Pagina
1126632	Loctite® 5910	Tubo 80 ml	20
1126634	Loctite® 5940	Tubo 100 ml	19
1126644	Loctite® 5920	Tubo 80 ml	21
1126647	Loctite® 5699	Tubo 80 ml	21
1127213	Loctite® 596	Tubo 80 ml	20
1151367	Loctite® Pasta Smeriglia Valvole	Tubo 85 g	29
1151381	Loctite® 3498	Tubo 150 g	17
1173183	Loctite® Cera Lucidante	Spray 400 ml	70
1175108	Loctite® Pulitore Pelle	Spray 200 ml	67
1175109	Loctite® Deghiacciante Spray	Spray 200 ml	69
1175110	Loctite® Pulitore Vetri	Spray 400 ml	69
1175201	Loctite® Pulitore Tessuti	Spray 400 ml	66
1175202	Loctite® Polish Lucidante	Spray 400 ml	70
1175203	Loctite® Pulitore Cerchioni	Spray 400 ml	71
1175204	Loctite® Rinnova Gomme	Spray 400 ml	71
1175205	Loctite® Gonfia e Ripara Gomme	Spray 300 ml	71
1175206	Loctite® Pulitore Fascioni	Spray 400 ml	71
1178000	Terostat 8519 P	Bottiglia 25 ml	36
1178026	Terostat 8519 P	Bottiglia 100 ml	36
1231314	Loctite® Manuvo	Flacone 1 l	63
1233952	Terostat 9097 PL HMLC	Cartuccia 310 ml	35
1234148	Terostat 9096 PL	Cartuccia 310 ml	35
1282250	Terosept	Macchina	62, 73
1295165	Loctite® 2400	Flacone 50 ml	12
1299455	Loctite® 2700	Flacone 50 ml	13
1299785	Loctite® 5980	Lattina Rocep 200 ml	21
1305486	Beccuccio Flatstream		73
1324498	Loctite® 8031	Spray 400 ml	28
1335488	Terotex HV 450 Aqua	Barattolo 1 l	59
1335838	Loctite® 243	Flacone 10 ml	12
1335881	Loctite® 243	Flacone 50 ml	12
1335887	Loctite® 270	Flacone 50 ml	13
1336325	Loctite® 270	Flacone 10 ml	13
1344755	Teroson QuickCheck	Spray 400 ml	53
1345426	Loctite® 7012	20 l	24
1358254	Terokal 5055	Cartuccia 250 ml	46
1359348	Terostat IX	Barattolo 1kg	41

Indice

Per codice IDH

Cod. IDH	Nome prodotto	Confezione	Pagina
1370737	Terostat 9320 SF 6 in 1 Ocra	Cartuccia 300 ml	39, 61
1370738	Terostat 9320 SF 6 in 1 Grigio	Cartuccia 300 ml	39, 61
1378679	Loctite® 3090	Doppia siringa 10 g	43, 51
1387290	Terotex Super 3000 Aqua Grigio	Barattolo 1 l	56
1388790	Terostat 9120 SF Nero	Cartuccia 310 ml	39
1388791	Terostat 9120 SF Grigio	Cartuccia 310 ml	39
1388824	Terostat 9120 SF Bianco	Cartuccia 310 ml	39
1393023	Terosept	Bottiglia 200 ml	62
1397912	Terotex Super 3000 Aqua Nero	Barattolo 1 l	56
1397913	Terotex Record 2000 Aqua	Barattolo 1 l	57
1398422	Terotex Super 3000 Aqua Trasparente	Barattolo 1 l	56
1420875	Loctite® 3038	Bi-cartuccia 50 ml	50
1427775	Loctite® 7840	Tanica 20 l	23
1427778	Loctite® 7840	Trigger 750 ml	23
1434657	Loctite® 7862	5 l	25
1434658	Loctite® 7862	20 l	25
1435402	Loctite® Sblocktite	Spray 400 ml	26
1435425	Loctite® 7012	5 l	24
1436487	Loctite® 7013	20 l	25
1436898	Loctite® 7013	5 l	25
1438012	Loctite® 7010	5 l	24
1438015	Loctite® 7010	20 l	24
1439808	Loctite® 7860	5 l	25
1439809	Loctite® 7860	20 l	25
1439862	Loctite® 7840	Tanica 5 l	23
1443337	Loctite® 7018	20 l	25
1443356	Loctite® 7018	5 l	25
1453183	Loctite® 3090	Beccucci	43, 51
1460869	Insulating & Sealing Wrap	Loctite® Insulating & Sealing Wrap	44
1461588	Terotex 53 Aqua	Barattolo 1.2 kg	38, 57
1464259	Terolon FL+	Spray 1 l	22, 37, 51
1467799	Terostat 8597 HMLC	Cartuccia 310 ml	34
1467915	Terostat 8597 HMLC	Salsiccia 570 ml	34
1467916	Terostat 8597 HMLC	Salsiccia 400 ml	34
1470999	Beccuccio Widestream II		73
1507386	Terostat 8597 HMLC	Kit	34
1551370	Loctite® Potenziatore Benzina	Bomboletta 300 ml	65

Cod. IDH	Nome prodotto	Confezione	Pagina
1551372	Loctite® Pulitore Iniettori Diesel	Bomboletta 300 ml	65
1551373	Loctite® Trattamento Antigelo per Diesel	Bomboletta 300 ml	65
1551374	Loctite® Pulitore Iniettori Benzina	Bomboletta 300 ml	65
n.d.	Loctite® Lucida Cruscottti senza silicone	Spray 400 ml	67



Henkel – Fornitore di Soluzioni

Le soluzioni di oggi e di domani

Henkel è uno specialista, operante in tutto il mondo e orientato al mercato, in marchi e tecnologie con sede in oltre 75 paesi, che fornisce tecnologie e competenze. Ogni giorno le persone di 125 Paesi nel mondo ripongono fiducia nei marchi e nelle tecnologie Henkel. Il portafoglio Henkel include adesivi e sigillanti, prodotti per l'incollaggio dei cristalli, protettivi anticorrosione, protettivi sottoscocca e antisasso, prodotti insonorizzanti, cura della carrozzeria e molti altri prodotti.

Brand come Loctite® e Teroson, sono parte integrante del portafoglio prodotti di Henkel e rappresentano fattori chiave del successo di Henkel.

In tutto il mondo, Henkel ha un costante impegno con le competizioni sportive dove performance affidabili devono essere ottenute in condizioni estreme. Quale partner ufficiale e fornitore del Rally Dakar da parecchi anni, Henkel ha dato supporto ai team partecipanti con prodotti che riflettono l'innovazione dell'azienda e l'eccellenza tecnologica. Nel corso degli anni, questi stretti rapporti si sono evoluti in una forte relazione di fiducia reciproca e comprensione, costruita su un servizio competente e sull'eccellente qualità degli adesivi e dei sigillanti offerti per una veloce ed efficiente riparazione che ha aiutato molti piloti a concludere la loro gara.

La soluzione migliore per ogni necessità

Henkel offre molto più che prodotti eccezionali: le migliori soluzioni per le sfide – e per i problemi che il cliente incontra ogni giorno, garantendo affidabilità, sicurezza e durata.

Lavoriamo affinché voi riceviate tutto l'aiuto ed il supporto necessario. Dovete solo contattarci!

Per avere maggiori informazioni sulla gamma completa dei prodotti Loctite® e Teroson, visitate www.loctite.it, e potrete scaricare cataloghi, schede tecniche, ed esempi di applicazioni.

Henkel Italia S.p.A.
via C. Amoretti, 78
20157 Milano
Italia
Tel.: (+39) 02 35792 1
Fax: (+39) 02 3552 550

www.loctite.it
www.teroson.com

