

TEROSON WX 180 POLISH

Known as Terotex Politurwachs Settembre 2013

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

TEROSON WX 180 POLISH ha le seguenti caratteristiche:

Applicazione	Rinnovatore di vernici
Tecnologia	Rinnovatore di vernici e polish ad alta lucidità a base solvente
Base	Cere dure

TEROSON WX 180 POLISH è un rinvivatore di vernice a base di solventi con una speciale combinazione di cere dure (cera carnauba), siliconi ad alta brillantezza e agenti lucidanti. Il materiale può anche essere utilizzato dopo il lavaggio del veicolo utilizzando una spugna bagnata.

AREE DI APPLICAZIONE

TEROSON WX 180 POLISH è articolamente efficace per rinvivare la verniciatura delle auto usate dove la vernice è invecchiata e opacizzata dagli agenti atmosferici. TEROSON WX 180 POLISH pulisce, lucida e protegge la vernice dell'auto in un'unica operazione. Rimuove lo sporco che non si può asportare con un lavaggio completo, scioglie gli spruzzi dell'asfalto, rimuove l'olio e i residui degli insetti e, inoltre, rimuove piccole particelle di ruggine superficiale.

DATI TECNICI

(Risultati tipici dei test)

Colore	azzurro
Odore	odore di cera e di benzina
Consistenza	liquido
Densità	ca. 0,93 g/cm ³
Solidi	ca. 20 %
Viscosità (DIN 53211, 4 mm)	ca. 40 s
pH	ca. 9,3
Temperatura applicazione	di 15-25 °C

INDICAZIONI PRELIMINARI

Prima dell'applicazione è necessario leggere la **Scheda Informativa in Materia di Sicurezza (MSDS)** per le informazioni relative all'impiego in sicurezza di questo prodotto. Le normali precauzioni di sicurezza devono essere sempre osservate anche per i prodotti chimici esenti da etichettatura di pericolosità.

Applicazione

Il veicolo dovrà essere dapprima lavato a fondo e asciugato. TEROSON WX 180 POLISH può anche applicarsi sulla vernice umida. Agitare bene il contenitore prima dell'uso. Applicare TEROSON WX 180 POLISH con un panno orbido, esercitando una leggera pressione e strofinando con movimento circolare. Dopo l'essiccazione del prodotto, lucidare con un panno in cotone o ovatta. Non usare il prodotto alla luce diretta del sole o su vernici calde.

IMMAGAZZINAGGIO

sensibilità al freddo	no
temperatura immagazzinaggio raccomandata	di 10-20 °C
shelf life	36 mesi

Avvertenze**Nota:**

Le informazioni fornite in questa Scheda Tecnica riportante raccomandazioni per l'uso e l'applicazione del prodotto, sono basate sulla nostra conoscenza e sulle prove effettuate sul prodotto alla data del presente documento.

Il prodotto può avere diverse applicazioni e l'applicazione e le condizioni di funzionamento possono variare a seconda delle vostre condizioni ambientali di cui non siamo a conoscenza.

Henkel pertanto non può essere responsabile dell'idoneità del prodotto per i Vostri processi e condizioni di produzione nell'ambito dei quali viene usato il prodotto, così come le applicazioni e i risultati previsti. Vi raccomandiamo vivamente di effettuare vostre prove per confermare l'idoneità del prodotto.

Qualunque responsabilità per quanto riguarda le informazioni della Scheda Tecnica o qualunque altra raccomandazione verbale o scritta relativa al prodotto in questione è esclusa, salvo se non altrimenti esplicitamente concordato o se relativa a morte o lesione personale causata da nostra negligenza o per responsabilità prodotto obbligatoriamente applicabile per legge.

TEROSON**TEROSON WX 180 POLISH**

Known as Terotex Politurwachs Settembre 2013

In caso di prodotti consegnati da Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS and Henkel France SA notare quanto segue:

Nel caso in cui Henkel venga ugualmente considerata responsabile, a qualunque livello legale, la responsabilità di Henkel non eccederà in alcun caso l'ammontare della consegna coinvolta.

In caso di prodotti consegnati da Henkel Colombiana, S.A.S. si applica il seguente disclaimer:

Le informazioni fornite in questa scheda tecnica riportante raccomandazioni per l'uso e l'applicazione del prodotto, sono basate sulla nostra conoscenza e sulle prove effettuate sul prodotto alla data del presente documento.

Henkel pertanto non può essere responsabile dell'idoneità del prodotto per i Vostri processi e condizioni di produzione nell'ambito dei quali viene usato il prodotto, così come le applicazioni e i risultati previsti.

Vi raccomandiamo vivamente di effettuare vostre prove per confermare l'idoneità del prodotto.

Qualunque responsabilità per quanto riguarda le informazioni della scheda tecnica o qualunque altra raccomandazione verbale o scritta relativa al prodotto in questione è esclusa, salvo se non altrimenti esplicitamente concordato o se relativa a morte o lesione personale causata da nostra negligenza o per responsabilità prodotto obbligatoriamente applicabile per legge.

In caso di prodotti consegnati da Henkel Corporation, Resin Technology Group, Inc., or Henkel Canada Corporation, si applica il seguente disclaimer:

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono fornite solamente a titolo informativo e si ritiene siano attendibili. Henkel non si assume responsabilità alcuna per i risultati ottenuti da altri sui metodi operativi dei quali non ha alcun controllo. E' responsabilità dell'utilizzatore determinare l'idoneità all'uso per le applicazioni qui riportate e di adottare le idonee precauzioni per la salvaguardia delle cose e delle persone contro qualsivoglia pericolo sia associato all'impiego del prodotto. In base a ciò, **Henkel Corporation disconosce esplicitamente qualunque garanzia esplicita od implicita, incluse garanzie di commerciabilità od idoneità all'uso per un impiego specifico, derivante dalla vendita o dall'uso di prodotti di Henkel Corporation. Henkel Corporation disconosce esplicitamente ogni responsabilità per danni conseguenti od accidentali di qualunque sorta, inclusa la perdita di profitti.**

La presente disamina di vari processi o composizioni non deve interpretarsi come indicazione che essi siano liberi da servitù di brevetti detenuti da altri o come licenza o sotto un qualunque brevetto di Henkel Corporation che possono coprire tali processi o composizioni. Si raccomanda che ciascun utilizzatore sottoponga a prove di verifica la sua applicazione potenziale prima di farne un uso ripetuto, utilizzando questi dati come guida. Questo prodotto può essere coperto da uno o più brevetti o richieste di brevetto negli Stati Uniti od in altri Paesi.

Utilizzo dei marchi:

Se non diversamente specificato, tutti i marchi di cui al presente documento sono marchi di proprietà di Henkel Corporation negli Stati Uniti e altrove.® indica un marchio registrato presso l'ufficio Marchi e Brevetti degli Stati Uniti.

Henkel AG & Co. KGaA

D-40191 Düsseldorf, Germany

Phone: +49-211-797-0

www.henkel.com**Henkel Central Eastern Europe GmbH**

A-1030 Wien, Austria

Phone: +43-1711-040

www.henkel.com**Henkel Italia S.r.l.**

I-20157 Milano, Italia

Phone: +39-02-35792-1

www.henkel.comwww.loctite.it