



Čistenie a úprava povrchov

6

Čistenie a úprava povrchov

Pre správnu prípravu povrchov

Hlavnými faktormi pri voľbe správneho produktu sú čas schnutia, stopy, zápach a zlučiteľnosť s podkladovým materiálom.

Zvyšky a usadeniny predstavujú obzvlášť závažný problém, pretože ak sa má daná súčasť ďalej opracovávať, napr. natierať alebo lepiť, zvyšky čističa by mohli tento proces narušovať. Zlučiteľnosť produktu s podkladovým materiálom predstavuje bežné kritérium pri práci s plastmi a čističmi na báze rozpúšťadiel.

Portfólio produktov od spoločnosti HENKEL vyvinuté špeciálne pre opravy áut (VRM) na:

- Čistenie povrchov pred nanosením lepidla alebo tesnenia
- Čistenie a odmastenie pracovných plôch a častí
- Čistenie zažratých nečistôt na rukách

TEROSON VR 20 (známy ako TEROSON FL+)

Príprava povrchu



Rýchle predstavenie:

- Základ produktu: lakový benzín
- Na báze rozpúšťadla
- Veľmi krátky čas odparovania

Aplikácia:

- Univerzálny produkt na prípravu povrchu pred lepením
- Odstraňuje všetky nečistoty z čelných skiel, sklenených, plastových a kovových dielcov
- Odstraňuje zvyšky silikónu
- Ideálne by sa mal nanášať handričkou, ktorá nepúšťa vlákna

Veľkosti balenia

- Plechovka 1 l 1696704
- Plechovka 10 l 1471127

IDH č.

LOCTITE SF 7063 (známy ako LOCTITE 7063)

Príprava povrchu



Rýchle predstavenie:

- Na báze rozpúšťadla
- Veľmi krátky čas odparovania

Aplikácia:

- Ideálny na použitie pred lepením alebo utesňovaním
- Nezanecháva zvyšky
- Odstraňuje väčšinu mastnoty, olejov, mazív, kovové triesky a prach zo všetkých povrchov

Veľkosti balenia

- 400 ml sprej 88344
- Plechovka 10 l 149293

IDH č.

TEROSON VR 100 (známy ako TEROSON Čistič skla)

Čistič na sklo



Rýchle predstavenie:

- Na báze vody
- Bez obsahu VOC (prchavých organických zlúčenín)
- Bez toxických prísad
- Veľmi krátky čas odparovania

Aplikácia:

- Vhodný na všetky povrchy vozidla, predovšetkým na sklo a plexisklo
- Vyvinutý s použitím nano technológií
- Ochráňuje všetky povrchy pred prílnutím nečistôt
- Dobrá účinnosť aj v chladných podmienkach

Veľkosti balenia

- 1 kg sprej 1510476
- Plechovka 5 kg -
- Plechovka 20 kg 1509978

IDH č.

LOCTITE SF 7200 (známy ako LOCTITE 7200)

Odstraňovač tesnení



Rýchle predstavenie:

- Na báze rozpúšťadla

Aplikácia:

- Odstraňuje zvyšky vytvrdnutých tesnení i tradičných plochých tesnení behom 10 až 15 minút
- Minimálna nutnosť zoškrabovania
- Použiteľný na väčšinu typov povrchov
- Tiež vhodné na hliníkové príruby alebo príruby z iných mäkkých kovov

Veľkosti balenia

- 400 ml sprej 235323

IDH č.

LOCTITE SF 7840 (známy ako LOCTITE 7840)

Čistič a odmasťovač na všeobecné použitie



Rýchle predstavenie:

- Na báze vody
- Bez obsahu prchavých organických látok a toxických látok
- Neobsahuje rozpúšťadlá, je netoxický, nehorľavý
- Biologicky odbúrateľný

Aplikácia:

- Odstraňuje mastnotu, oleje, rezné kvapaliny, vykurovacie oleje, decht, posypovú soľ, ľahký uhlík a dielenské nečistoty
- Typické použitie zahŕňa motory, odliatky, ventily, ložiská, nádrže, strojové zariadenia, okná, koberce a betónové podlahy
- Môže sa riediť vodou

Veľkosti balenia

- Sprej čierny 750 ml -
- Plechovka 5 l 1427776
- Plechovka 20 l 1427775

IDH č.

LOCTITE SF 7039 (známy ako LOCTITE 7039)

Na čistenie elektrických kontaktov



Rýchle predstavenie:

- Na báze rozpúšťadla
- Krátky čas vyparovania
- Rozpätie prevádzkovej teploty od -30 do +50°C

Aplikácia:

- Na čistenie elektrických kontaktov, relé, spínačov a pod., vystavených vlhkosti alebo inému znečisteniu
- Nemá negatívny vplyv na izolačné laky
- Zanecháva povlak odpudzujúci vodu

Veľkosti balenia

- 400 ml sprej 303145

IDH č.

Na dosiahnutie najlepšej príľnavosti produktov LOCTITE a TEROSON je vždy nevyhnutná vhodná príprava povrchu.

LOCTITE SF 7080 (známy ako LOCTITE Hygienický sprej)
 Systém na čistenie klimatizácií



Rýchle predstavenie:

- Základ produktu: biocídy
- Netoxický dezinfekčný prípravok
- Čerstvá vôňa mentolu a eukalyptu

Aplikácia:

- Čistenie a dezinfekcia klimatizačných systémov
- Účinkuje proti baktériám, plesniam a vírusom vo vzduchu a na kontaminovaných plochách
- Nepoškodzuje tkaniny a kovania a nezanecháva na nich stopy
- Neutralizuje nepríjemný zápach a nahrádza ho sviežou vôňou mentolu a eukalyptu

Veľkosti balenia

150 ml sprej 731335
 Plechy 12 x 150 ml -

IDH č.

LOCTITE SF 7085 (známy ako LOCTITE Čistiaca pena)
 Univerzálny tekutý čistič



Rýchle predstavenie:

- Pena na báze rozpúšťadiel
- Neobsahuje chlor-fluórovane uhľovodíky (CFC)

Aplikácia:

- Univerzálny penový čistič na interiéry a exteriéry vozidiel
- Používaný tiež na jednoduché odstránenie hmyzu a špiny zo skla, lakovaných a chrómovaných povrchov a plastových častí, ako sú nárazníky a pod.

Veľkosti balenia

400 ml sprej 195915
 Plechy 24 x 400 ml -

IDH č.

BONDERITE C-MC 400 (známy ako Loctite 7862)
 Odstraňovač graffiti a škvŕn



Rýchle predstavenie:

- Základ produktu: rozpúšťadlo
- Hodnota pH 3,7
- Pracovná teplota: 10 až 40°C
- Bez toxických prísad

Aplikácia:

- Veľmi účinný takmer na všetky typy graffiti
- Obzvlášť účinný na farby obsahujúce asfalt
- Môže sa použiť na vertikálne plochy

Veľkosti balenia

Kanister 20 l 1434659

IDH č.

LOCTITE SF 7850 (známy ako LOCTITE 7850)
 Univerzálny čistič rúk



Rýchle predstavenie:

- Biologicky odbúrateľný
- Bez minerálnych olejov
- Abrazívny roztok, jemný k pokožke, s obsahom aloe vera, lanolínu a jojobového oleja na ošetrovanie pokožky
- Obsahuje extra-jemné abrazívne látky, ktoré čistia hlboko v póroch

Aplikácia:

- Na báze prírodných extraktov
- Bez minerálnych olejov
- Biologicky odbúrateľný
- Obsahuje vysoko kvalitné látky na ošetrovanie pokožky
- Funguje s vodou i bez nej
- Odstraňuje zažrané nečistoty, masť, špinu a oleje

Veľkosti balenia

Fľaša 400 ml 1658166
 Fľaša 3 l 1658178
 Plechovka 10 l -

IDH č.

LOCTITE SF 7855 (známy ako LOCTITE 7855)
 Čistič rúk od lakov a lepidiel



Rýchle predstavenie:

- Biologicky odbúrateľný
- Netoxický
- Bez obsahu silikónov a drsných rozpúšťadiel
- Obsahuje štyri zložky na ošetrovanie pokožky (aloe vera, vitamín E, lanolín a jojobový olej)
- Obsahuje jemnú pemzu

Aplikácia:

- Špeciálne vytvorené na najťažšie odstrániteľné nečistoty, laky, živice, primery, lepidlá, silikóny, glazúry a nátery
- Ošetrojúce zložky umožňujú časté použitie bez vplyvu na pokožku
- Môže sa používať bez vody

Veľkosti balenia

Fľaša 400 ml 1918668
 Fľaša 1,75 l -

IDH č.

BONDERITE C-MC Manuvo (známy ako P3 Manuvo)
 Čistič rúk



Rýchle predstavenie:

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Bez abrazívnych zložiek
- Spĺňa požiadavky Kozmetickej smernice EC
- Aktívne zložky sú plne biologicky rozložiteľné

Aplikácia:

- Odstraňuje masť z mazív, olejov, grafitu, kovové triesky, častice gumy a uhlíka, prach z brúsenia, nečistoty a cestnú špinu
- Lhká citrusová vôňa

Veľkosti balenia

Fľaša 500 ml 33024
 Vanička 10 kg 1565845
 Dávkovač 1,2 l -

IDH č.

TEROSON VR 320 (známy ako TEROQUICK)
 Pasta na čistenie rúk



Rýchle predstavenie:

- Základ produktu: jemná drevená múčka
- Neobsahuje piesok
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Biologicky odbúrateľný

Aplikácia:

- Rýchle a dôkladné čistenie rúk pre silne znečistené ruky
- Odstraňuje nečistoty, oleje a masť bez agresívnych rozpúšťadiel
- Jemný ku koži
- Neobsahuje piesok a preto neupcháva umývadlo

Veľkosti balenia

Vanička 300 g 1137653
 Vedro 2 kg 1137652
 Vedro 8,5 kg 1137651

IDH č.

Primery a aktivátory

Pre maximálny výkon lepidiel

Spoločnosť Henkel ponúka ucelenú radu aktivátorov a primerov poskytujúcich riešenie pre rôzne lepiace technológie.

Primery Loctite sa používajú na zlepšenie príľnavosti k povrchom, ako sú napríklad obtiažne lepitelné plasty (polyolefíny).

Aktivátory Loctite sa používajú na zrýchlenie vytvrdnutia. Odporúčajú sa na použitie v prostrediach s teplotou pod 15°C a na pasívnych kovoch, ako je nerezová oceľ.

Nájdite si ten správny produkt

Sekundové lepenie Kyanoakryláty		Zaisťovanie závitov, tesnenie závitov, plošné tesnenia, upevňovanie Anaeróbne produkty, akryláty		Opravy plastov, lepenie čelného skla Polyuretán	
Primer na plasty a polyolefíny	Bez obsahu rozpúšťadiel	Na báze rozpúšťadla	Lepenie skla	Lakovateľné plastové dielce	
LOCTITE SF 770	LOCTITE SF 7240	LOCTITE SF 7649	TEROSON PU 8519 P	TEROSON 150	

LOCTITE SF 770 (známy ako LOCTITE 770)

Primer na polyolefíny a plasty



Rýchle predstavenie:

- Na báze rozpúšťadla (heptán)
- Farba: bezfarebné
- Spôsob aplikácie: aplikácia vopred

Aplikácia:

- Primer / podpora príľnutia, iba na obtiažne lepitelné plasty
- Zlepšuje príľnavosť sekundových lepidiel na polyolefíny a ďalšie povrchovo nízko aktívne plasty

Veľkosti balenia IDH č.

Flaša 10 g 142624
Sada na polyolefíny: 142457
10 g fľaša plus LOCTITE 406 (20g)

LOCTITE SF 7240 (známy ako LOCTITE 7240)

Aktivátor na kovy



Rýchle predstavenie:

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Farba: modrozelená
- Spôsob aplikácie: aplikácia vopred

Aplikácia:

- Aktivátor na anaeróbne lepidlá
- Urýchľuje vytvrdnutie na pasívnych a neaktívnych povrchoch
- Na veľké medzery
- Pre vytvrdnutie aj pri nízkych teplotách (< 15°C)

Veľkosti balenia IDH č.
Sprej s pumpičkou 90 ml 333369

LOCTITE SF 7649 (známy ako LOCTITE 7649)

Aktivátor na kovy



Rýchle predstavenie:

- Na báze rozpúšťadla (heptán)
- Farba: zelená
- Spôsob aplikácie: aplikácia vopred

Aplikácia:

- Aktivátor pre anaeróbne lepidlá
- Urýchľuje vytvrdnutie na pasívnych a neaktívnych povrchoch
- Na veľké medzery
- Pre vytvrdnutie aj pri nízkych teplotách (< 15°C)

Veľkosti balenia IDH č.
150 ml sprej 142479

TEROSON PU 8519 P (známy ako TEROSTAT 8519 P)

Primer a aktivátor na sklo



Rýchle predstavenie:

- Základ produktu: polyuretán
- Vynikajúca UV ochrana
- Predchádza vzniku korózie

Aplikácia:

- Primer a aktivátor na sklo v jednom, na použitie pred lepením čelného skla
- Čas odparovania: približne 2 min. aj v chladných podmienkach (15 min., pri 2-zložkovom lepidle na priame zasklievanie)
- Aktivácia odrezaných húseníc (po viac ako 2 hodinách)

Veľkosti balenia IDH č.
Flaša 10 ml 1252496
Flaša 25 ml 1178000
Flaša 100 ml 1178026

TEROSON 150 (známy ako TEROKAL 150)

Primer na plasty



Rýchle predstavenie:

- Základ produktu: chlorované polyolefíny
- Krátky čas vyparovania

Aplikácia:

- Výborné príľnutie primeru na lakované plastové dielce, plastové plnivé a iné
- Tiež sa môže používať na podporu príľnutia náteru na plasty
- Jednoduché a presné nanášanie sprejom

Veľkosti balenia IDH č.
150 ml sprej 267078