

# LOCTITE® SF 7840™

Poznat kao LOCTITE Natural Blue and LOCTITE 7840  
Lipanj 2016

## OPIS PROIZVODA

LOCTITE® SF 7840™ ima sljedeće karakteristike:

<b>Tehnologija</b>	Na bazi vode
Kemijski tip	Otapalo na bazi vode, sredstvo za tretiranje površine
Izgled	Plava tekućina
<b>Stvrdnjavanje</b>	Nije primjenjivo
<b>Primjena</b>	Priprema površine
Posebna prednost	Nezapaljivo, nenagrizajuće

LOCTITE® SF 7840™ je koncentrirano, biorazgradivo sredstvo za čišćenje/odmašćivanje koje ne sadrži štetna otapala i razrjeđuje se vodom do koncentracije potrebne za velik broj različitih industrijskih čišćenja. Uobičajena primjena uključuje čišćenje motora, odlijevaka, ventila, ležajeva, spremnika, strojeva, vanjskih stranica, prozora, betonskih podova, asfalta, vozila itd. Tvari koje može odstraniti su: masti, maziva, ulja za rezanje, gorivo, katran, sol sa ceste, lagana pougljenjenja, mrlje od hrane, vosak, životinjsku masnoću, plijesan i čađu.

## TIPIČNE KARAKTERISTIKE

Specifična težina @ 25 °C

1,02

Točka zapaljenja - pogledati MSDS

## OPĆE INFORMACIJE

Proizvod se ne preporuča koristiti u sistemima s čistim kisikom ili bogatim kisikom i ne bi ga trebalo koristiti kao brtvio uz klor ili druge izuzetno oksidirajuće materijale.

Sigurnosne podatke potražite u Sigurnosno-tehničkom listu (STL-u).

## Upute za upotrebu

- Razrijedite LOCTITE® SF 7840™ topлом или хладном водом.
- Natopite ili poprskajte površinu proizvodom LOCTITE® SF 7840™ te obrišite ili isperite.
- Stupanj razrjeđivanja ovisit će o tipu i količini tvari koju treba odstraniti. Najbolje je početi s visokom koncentracijom LOCTITE® SF 7840™ i smanjivati ju dok se ne dobije zadovoljavajući omjer ekonomičnosti i efikasnosti.
- LOCTITE® SF 7840™ može oštetiti lakirane površine ukoliko se koristi u koncentraciji s manje od 20 dijelova vode.
- NAPOMENA:** Optimalan efekt postiže se pri višim koncentracijama, razrjeđivanjem toploim vodom, ribanjem

površine i produženim kontaktom s površinom.

- OPREZ:** Ostaci čistača mogu sprječiti stvrdnjavanje anaerobnih proizvoda.

## Preporučeni omjeri razrjeđivanja

### Primjena

### LOCTITE® SF 7840™ u vodi

Teška zaprljanja i masnoća:  
Spremnići za namakanje, perilice

1:1 na 1:4

Srednje teška zaprljanja i masnoća: 1:16 na 1:32  
Vanjske stijene, betonski podovi,  
čišćenje pri visokim pritiscima, strojevi za pranje podova, parni čistači

Lagana zaprljanja:  
Radni prostori, prozori, zidovi, drvenarija,  
namještaj, tepisoni, radne površine

## Nije za specifikaciju proizvoda

Ovdje sadržani tehnički podaci namijenjeni su samo za prvu informaciju. Molimo kontaktirajte Vašu lokalnu tehničku službu za pomoć i preporuku pri odabiru proizvoda.

## Skladištenje

Proizvod skladištitи u zatvorenoj ambalaži na suhom mjestu. Informacija o skladištenju može biti otisnuta na ambalaži. Optimalno skladištenje: 8 °C do 21 °C.

**Skladištenje pri temp. nižoj od 8 °C ili višoj od 28 °C može utjecati na karakteristike proizvoda.** Proizvod koji se istisne iz ambalaže može se kontaminirati tijekom upotrebe. Proizvod ne vraćati u originalnu ambalažu. Henkel Corporation ne preuzima odgovornost za proizvod koji je kontaminiran nakon otvaranja ambalaže ili skladišten pod uvjetima koji ne odgovaraju gore navedenim. Ukoliko su vam potrebne dodatne informacije, molimo kontaktirajte lokalnu tehničku službu Henkela.

## Preračunavanje

$$({}^{\circ}\text{C} \times 1.8) + 32 = {}^{\circ}\text{F}$$

$$\text{kV/mm} \times 25.4 = \text{V/mil}$$

$$\text{mm} / 25.4 = \text{inches}$$

$$\mu\text{m} / 25.4 = \text{mil}$$

$$\text{N} \times 0.225 = \text{lb}$$

$$\text{N/mm} \times 5.71 = \text{lb/in}$$

$$\text{N/mm}^2 \times 145 = \text{psi}$$

$$\text{MPa} \times 145 = \text{psi}$$

$$\text{N}\cdot\text{m} \times 8.851 = \text{lb}\cdot\text{in}$$

$$\text{N}\cdot\text{m} \times 0.738 = \text{lb}\cdot\text{ft}$$

$$\text{N}\cdot\text{mm} \times 0.142 = \text{oz}\cdot\text{in}$$

$$\text{mPa}\cdot\text{s} = \text{cP}$$



**Napomena:**

Informacije iznesene u ovom Tehničkom listu (Technical Data Sheet -TDS), uključujući preporuke za korištenje i primjenu proizvoda temelje se na našem znanju i iskustvu vezanom uz ovaj proizvod na datum ovog TDS-a. Ovaj proizvod može imati brojne raznolike primjene, kao i različite primjene i uvjete rada u vašoj okolini koji su izvan naše kontrole. Zbog toga, Henkel ne preuzima odgovornost za prikladnost našeg proizvoda za proizvodne procese i uvjete u kojima proizvod koristite, niti za primjene ni rezultate. Preporučamo prethodno testiranje proizvoda radi provjere prikladnosti našeg proizvoda za vašu primjenu.

Izključena je svaka odgovornost u odnosu na informacije sadržane u Tehničkom listu ili bilo kakvim pisanim ili usmenim preporukama vezanim za proizvod, osim ukoliko je drugačije eksplicitno dogovoren i u slučaju smrti, tjelesne ozljede ili oštećenja zdрављa uzrokovanih našim nemarom i bilo kakve odgovornosti prema obvezujućim propisima o odgovornosti za neispravan proizvod.

**U slučaju da proizvode isporučuje Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS i Henkel France SA primjenjuje se sljedeća izjava:**

Ukoliko bi se ipak Henkel smatrao odgovornim, po bilo kakvom pravnom osnovu Henkelova odgovornost ni u kojem slučaju neće premašiti vrijednost isporuke koja je u pitanju.

**U slučaju da proizvode isporučuje Henkel Colombiana, S.A.S. primjenjuje se sljedeća izjava:**

Informacije iznesene u ovom Tehničkom listu (Technical Data Sheet -TDS), uključujući preporuke za korištenje i primjenu proizvoda temelje se na našem znanju i iskustvu vezanom uz ovaj proizvod na datum ovog TDS-a. Henkel ne preuzima odgovornost za prikladnost našeg proizvoda za proizvodne procese i uvjete u kojima proizvod koristite, niti za primjene ni rezultate. Preporučamo prethodno testiranje proizvoda radi provjere prikladnosti našeg proizvoda za vašu primjenu. Izključena je svaka odgovornost u odnosu na informacije sadržane u Tehničkom listu ili bilo kakvim pisanim ili usmenim preporukama vezanim za proizvod, osim ukoliko je drugačije eksplicitno dogovoren i u slučaju smrti, tjelesne ozljede ili oštećenja zdрављa uzrokovanih našim nemarom i bilo kakve odgovornosti prema obvezujućim propisima o odgovornosti za neispravan proizvod.

**U slučaju da proizvode isporučuje Henkel Corporation, Resin Technology Group, Inc., ili Henkel Canada Corporation. primjenjuje se sljedeća izjava:**

Ovdje navedeni podaci dani su za okvirnu informaciju. Ne možemo preuzeti odgovornost za posljedice koje nastanu pod uvjetima nad kojima nemamo kontrolu. Korisnikova je odgovornost odrediti prikladnost proizvoda i metode za svrhu koju želi ostvariti te da primjeni sve potrebne mjere opreza i zaštite ljudi i sredstava od rizičnih događaja koji bi mogli uslijediti kao posljedica rukovanja proizvodima. U svjetlu gore navedenog, Henkel Corporation se specificirano održice svake odgovornosti, specificirane ili pretpostavljene za posljedice odabira pogrešnog proizvoda; Henkel Korporacije za pogrešnu namjenu te odgovornosti za svaku štetu nastalu na taj način, uključujući i izgubljenu zaradu.

Ovdje navedeni podaci ne smiju se interpretirati kao reprezentacija. Preporučamo testiranje svakog pojedinog proizvoda za specifičnu aplikaciju prije ponavljanje upotrebe, uz korištenje ovih podataka kao vodiča. Ovaj proizvod mogao bi biti pokriven jednim ili više patenata unutar ili izvan SAD-a.

**Upotreba zaštitnog znaka**

Ukoliko nije drugačije naznačeno, svi zaštitni znakovi su registrirani zaštitni znakovi Henkel Korporacije u SAD-u ili drugdje ® označava zaštitni znak registriran u uredu za patente i zaštitne znakove SAD-a.

**Referenca 1.2**