

## GOJO® HAND MEDIC® Professional Skin Conditioner

Verzija 1.3	Datum revizije: 29.05.2015	Broj sigurnosnog lista: 47053-00004	Datum posljednjeg izdavanja: 19.03.2015 Datum prvog izdanja: 12.01.2015
----------------	-------------------------------	---	--

---

### ODJELJAK 1.: Identifikacija tvari/smjese i podaci o trgovačkom društvu/poduzeću

#### 1.1 Identifikacija proizvoda

Trgovačko ime proizvoda : GOJO® HAND MEDIC® Professional Skin Conditioner

#### 1.2 Odgovarajuće identificirane namjene tvari ili smjese i namjene koje se ne preporučuju

Uporaba tvari/pripravka : Njega kože

Preporučena ograničenja u svezi s uporabom : Ovo je osobna njega ili kozmetički proizvod koji je siguran za potrošače i druge korisnike pod normalnom i razumno predvidivom uporabom. Kozmetika i proizvodi široke potrošnje, posebno definirani prema propisima širom svijeta, izuzeti su od zahtjeva iz liste podataka o sigurnosti materijala (SDS) za potrošača. Iako se ovaj materijal ne smatra opasnim, ova lista podataka o sigurnosti materijala (SDS) sadrži vrijedne informacije od ključne važnosti za sigurno rukovanje i pravilnu uporabu proizvoda za industrijske uvjete na radnom mjestu, kao i neobične i neželjene izloženosti, kao što su velika izlijevanja. Ovu listu podataka o sigurnosti materijala (SDS) treba zadržati i treba biti dostupna za zaposlenike i druge korisnike ovog proizvoda. Za specifične namjene-vodič za uporabu, pogledajte u informacijama na pakiranju ili list s uputama.

#### 1.3 Podaci o dobavljaču sigurnosno-tehničkog lista

Tvrtka : GOJO Industries-Europe Ltd.  
Units 5 & 6, Stratus Park  
MK10 0DE Brinklow, Milton Keynes

Telefon : +44(0) 1908588444

Telefaks : +44(0) 1908588445

E-mail adresa osobe  
odgovorne za SDS : infoUK@gojo.com

#### 1.4 Broj telefona za izvanredna stanja

+44(0) 8445605135

---

### ODJELJAK 2.: Identifikacija opasnosti

#### 2.1 Razvrstavanje tvari ili smjese

**Klasifikacija (UREDBI (EZ) br. 1272/2008)**

Nije opasna tvar ili smjesa.

## GOJO® HAND MEDIC® Professional Skin Conditioner

Verzija 1.3	Datum revizije: 29.05.2015	Broj sigurnosnog lista: 47053-00004	Datum posljednjeg izdavanja: 19.03.2015 Datum prvog izdanja: 12.01.2015
----------------	-------------------------------	---	--

---

### Klasifikacija (67/548/EEZ, 1999/45/EZ)

Nije opasna tvar ili smjesa.

### 2.2 Elementi označavanja

#### Označivanje naljepnicom (UREDBI (EZ) br. 1272/2008)

Nije opasna tvar ili smjesa.

### 2.3 Ostale opasnosti

Nisu poznati.

---

## ODJELJAK 3.: Sastav/informacije o sastojcima

### 3.2 Smjese

#### Opasni sastojci

Napomene : Nema opasnih sastojaka

---

## ODJELJAK 4: Mjere prve pomoći

### 4.1 Opis mjera prve pomoći

Zaštita osoba usposobljenih za pružanje prve pomoći : Nisu potrebne posebne mjere opreza za odzive prve pomoći.

U slučaju inhalacije : U slučaju udisanja, premjestiti na svjež zrak.  
Ako se pojave simptomi, potražiti liječničku pomoć.

U slučaju dodira s kožom : Oprati vodom i sapunom iz mjere opreza.  
Ako se pojave simptomi, potražiti liječničku pomoć.

U slučaju dodira s očima : Isprati oči vodom iz mjere opreza.  
Ako se nadraženosť razvije i ne prestane, potražiti liječničku pomoć.

U slučaju gutanja : U slučaju gutanja: NEMOJTE izazivati povraćanje.  
Ako se pojave simptomi, potražiti liječničku pomoć.  
Temeljito isperite usta vodom.

### 4.2 Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni

Nisu poznati.

### 4.3 Hitna liječnička pomoć i posebna obrada

Liječenje : Tretirajte u skladu sa simptomima.

---

## GOJO® HAND MEDIC® Professional Skin Conditioner

Verzija 1.3	Datum revizije: 29.05.2015	Broj sigurnosnog lista: 47053-00004	Datum posljednjeg izdavanja: 19.03.2015 Datum prvog izdanja: 12.01.2015
----------------	-------------------------------	---	--

---

### ODJELJAK 5.: Mjere gašenja požara

#### 5.1 Sredstva za gašenje

Prikladna sredstva za gašenje : Vodeni sprej  
Pjena otporna na alkohol  
Ugljik-dioksid (CO<sub>2</sub>)  
Suhi kemijski prah

Neprikladna sredstva za gašenje požara : Nisu poznati.

#### 5.2 Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese

Posebne opasnosti tijekom suzbijanja požara : Izloženost produktima sagorijevanja može biti opasnost za zdravlje.

Opasni proizvodi izgaranja : ugljikovi oksidi  
Metalni oksidi

#### 5.3 Savjeti za gasitelje požara

Posebna zaštitna oprema za vatrogasce : Nosite samostalni aparat za disanje predviđen za gašenje požara ukoliko je to potrebno. Koristiti osobnu zaštitnu opremu.

Posebne metode gašenja : Upotrijebiti mjere suzbijanja požara koje odgovaraju lokalnim okolnostima i okolnom ambijentu.  
Za rashlađivanje zatvorenih spremnika može se koristiti vodeni sprej.  
Uklonite neoštećene konetjnere od područja požara, ako je to sigurno učiniti.  
Evakuirati područje.

---

### ODJELJAK 6.: Mjere kod slučajnog ispuštanja

#### 6.1 Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci u slučaju opasnosti

Osobne mjere opreza : Pridržavajte se savjeta za sigurno rukovanje i preporuka za osobnu zaštitnu opremu.

#### 6.2 Mjere zaštite okoliša

Mjere zaštite okoliša : Proizvod ne smije dospjeti u okoliš.  
Sprječiti daljnje curenje ili prolivanje ukoliko je to moguće napraviti na siguran način.  
Sprječite širenje po širem području (npr. zajaženjem ili preprekama za ulje).  
Zadržite i uklonite kontaminiranu vodu za pranje.  
Trebalo se posavjetovati s lokalnim vlastima ukoliko se veće količine prolivenih tekućina ne mogu zadržati.

## GOJO® HAND MEDIC® Professional Skin Conditioner

Verzija 1.3	Datum revizije: 29.05.2015	Broj sigurnosnog lista: 47053-00004	Datum posljednjeg izdavanja: 19.03.2015 Datum prvog izdanja: 12.01.2015
----------------	-------------------------------	---	--

---

### 6.3 Metode i materijal za sprječavanje širenja i čišćenje

- Metodama čišćenja : Pokupiti inertnom tvari koja ima sposobnost upijanja. U slučaju velikih izljeva osigurajte pregrade ili druge prikladne zapreke kako biste spriječili širenje materijala. Ako postoji mogućnost za ispumpavanje ograđenog materijala, pokupljeni materijal potrebno je spremati u prikladan spremnik. Preostali istečeni materijal uklonite uz pomoć prikladnog sredstva za upijanje. Mogu postojati lokalni ili nacionalni propisi koji vrijede za oslobađanje i zbrinjavanje ovog materijala, kao i materijala i predmeta upotrijebljenih prilikom uklanjanja oslobođenog materijala. Morat ćete utvrditi koji su propisi primjenjivi. U odjeljcima 13 i 15 ovog sigurnosno-tehničkog lista možete naći informacije o određenim lokalnim ili nacionalnim zahtjevima.

### 6.4 Uputa na druge odjeljke

Vidi odjeljke: 7, 8, 11, 12 i 13.

---

## ODJELJAK 7.: Rukovanje i skladištenje

### 7.1 Mjere opreza za sigurno rukovanje

- Tehničke mjere : Vidi inženjerske mjere pod sekcijom NADZOR NAD IZLOŽENOŠĆU/OSOBNA ZAŠTITA.
- Lokalna/Cjelokupna ventilacija : Rabiti samo uz odgovarajuću ventilaciju.
- Savjeti za sigurno rukovanje : Rukovati u skladu s važećom industrijskom higijenom i sigurnosnom praksom. Pazite da se spriječi izlijevanje, otpad i smanjiti ispuštanje u okoliš.
- Higijenske mjere : Pobrinite se da se sustavi za ispiranje očiju i sigurnosni tuševi nalaze u blizini radnog mjesta. Pri rukovanju ne jesti, piti niti pušiti. Operite kontaminiranu odjeću prije ponovne upotrebe.

### 7.2 Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti

- Uvjeti skladišnih prostora i spremnika : Čuvati u propisno označenim spremnicima. Skladištiti u skladu s posebnim nacionalnim uredbama.
- Savjeti za zajedničko skladištenje : Ne skladištiti sa slijedećim vrstama proizvoda: Jako oksidirajuća sredstva

### 7.3 Posebna krajnja uporaba ili uporabe

- Posebna uporaba : Nema raspoloživih podataka
-

## GOJO® HAND MEDIC® Professional Skin Conditioner

Verzija 1.3 Datum revizije: 29.05.2015 Broj sigurnosnog lista: 47053-00004 Datum posljednjeg izdavanja: 19.03.2015 Datum prvog izdanja: 12.01.2015

### ODJELJAK 8.: Nadzor nad izloženošću/osobna zaštita

#### 8.1 Nadzorni parametri

##### Ograničenja kod profesionalnog izlaganja

Sastojci	CAS-br.	Vrsta vrijednosti (Oblik izloženosti)	Nadzorni parametri	Temelj
Glicerin	56-81-5	GVI	10 mg/m <sup>3</sup>	HR OEL

##### Izvedena razina bez djelovanja (DNEL) sukladno Uredbi (EZ) br. 1907/2006:

Cetilni alkohol : Konačna upotreba: Radnici  
Načini izloženosti: Inhalacija  
Potencijalni učinci na zdravlje: Dugoročni sustavni učinci  
Vrijednost: 220 mg/m<sup>3</sup>  
Konačna upotreba: Radnici  
Načini izloženosti: Inhalacija  
Potencijalni učinci na zdravlje: Akutni sustavni učinci  
Vrijednost: 220 mg/m<sup>3</sup>  
Konačna upotreba: Radnici  
Načini izloženosti: Dodir s kožom  
Potencijalni učinci na zdravlje: Dugoročni sustavni učinci  
Vrijednost: 125 mg/kg tjelesne težine/dan  
Konačna upotreba: Radnici  
Načini izloženosti: Dodir s kožom  
Potencijalni učinci na zdravlje: Akutni sustavni učinci  
Vrijednost: 125 mg/kg tjelesne težine/dan  
Konačna upotreba: Potrošači  
Načini izloženosti: Inhalacija  
Potencijalni učinci na zdravlje: Dugoročni sustavni učinci  
Vrijednost: 65 mg/m<sup>3</sup>  
Konačna upotreba: Potrošači  
Načini izloženosti: Inhalacija  
Potencijalni učinci na zdravlje: Akutni sustavni učinci  
Vrijednost: 65 mg/m<sup>3</sup>  
Konačna upotreba: Potrošači  
Načini izloženosti: Dodir s kožom  
Potencijalni učinci na zdravlje: Dugoročni sustavni učinci  
Vrijednost: 75 mg/kg tjelesne težine/dan  
Konačna upotreba: Potrošači  
Načini izloženosti: Gutanje  
Vrijednost: 75 mg/kg tjelesne težine/dan

Glicerin : Konačna upotreba: Radnici  
Načini izloženosti: Inhalacija  
Potencijalni učinci na zdravlje: Dugoročni lokalni učinci  
Vrijednost: 56 mg/m<sup>3</sup>  
Konačna upotreba: Potrošači  
Načini izloženosti: Gutanje  
Potencijalni učinci na zdravlje: Dugoročni sustavni učinci

## GOJO® HAND MEDIC® Professional Skin Conditioner

Verzija 1.3	Datum revizije: 29.05.2015	Broj sigurnosnog lista: 47053-00004	Datum posljednjeg izdavanja: 19.03.2015 Datum prvog izdanja: 12.01.2015
----------------	-------------------------------	---	--

C12-15 Alkil Benzoati	: Vrijednost: 229 mg/kg tjelesne težine/dan Konačna upotreba: Potrošači Načini izloženosti: Inhalacija Potencijalni učinci na zdravlje: Dugoročni lokalni učinci Vrijednost: 33 mg/m <sup>3</sup> : Konačna upotreba: Radnici Načini izloženosti: Inhalacija Potencijalni učinci na zdravlje: Dugoročni sustavni učinci Vrijednost: 22,86 mg/m <sup>3</sup> Konačna upotreba: Radnici Načini izloženosti: Dodir s kožom Potencijalni učinci na zdravlje: Dugoročni sustavni učinci Vrijednost: 1,296 mg/kg tjelesne težine/dan
-----------------------	--

### Predviđena koncentracija bez djelovanja (PNEC) sukladno Uredbi (EZ) br. 1907/2006:

Amorfni parafin	: Oralno Vrijednost: 9,33 mg/kg
Cetilni alkohol	: Slatka voda Vrijednost: 0,00156 mg/l Morska voda Vrijednost: 0,000156 mg/l Postrojenje za obradu fekalija Vrijednost: 0,00013 mg/l Talog u slatkoj vodi Vrijednost: 4,8 mg/kg Talog u moru Vrijednost: 0,48 mg/kg Zemlja Vrijednost: 4 mg/kg
Glicerin	: Slatka voda Vrijednost: 0,885 mg/l Morska voda Vrijednost: 0,0885 mg/l Isprekidano korištenje/otpuštanje Vrijednost: 8,85 mg/l Postrojenje za obradu fekalija Vrijednost: 1000 mg/l Talog u slatkoj vodi Vrijednost: 3,3 mg/kg Talog u moru Vrijednost: 0,33 mg/kg Zemlja Vrijednost: 0,141 mg/kg
C12-15 Alkil Benzoati	: Postrojenje za obradu fekalija Vrijednost: 10 mg/l

## 8.2 Nadzor nad izloženošću

### Tehničke mjere

Osigurati odgovarajuću ventilaciju, posebno u ograđenim prostorima.  
Smanjite koncentraciju izloženosti na radnom mjestu.

### Oprema za osobnu zaštitu

## GOJO® HAND MEDIC® Professional Skin Conditioner

Verzija 1.3	Datum revizije: 29.05.2015	Broj sigurnosnog lista: 47053-00004	Datum posljednjeg izdavanja: 19.03.2015 Datum prvog izdanja: 12.01.2015
----------------	-------------------------------	---	--

---

Zaštita očiju	: Nosite sljedeću osobnu zaštitnu opremu: Sigurnosne naočale
Zaštita ruku Napomene	: Oprati ruke prije odmora i na kraju radnog dana.
Zaštita kože i tijela	: Koža bi se trebala oprati nakon dodira.
Zaštita organa za disanje	: Koristite respiratornu zaštitu ako nije osigurano lokalno provjetravanje za ispušne plinove ili ako procjena izlaganja pokazuje da izlaganje nije unutar preporučenih vrijednosti u smjernicama o izlaganju.
Filtar tipa	: Vrsta kombiniranih čestica i organskog plina (A-P)

---

### ODJELJAK 9.: Fizikalna i kemijska svojstva

#### 9.1 Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima

Opće informacije	: tekućina
Boja	: bijel, zagasit
Miris	: nijedan
Prag osjetljivosti mirisa	: Nema raspoloživih podataka
pH	: 3,5 - 5,0
Točka topljenja/Točka topljenja	: Nema raspoloživih podataka
Početna točka vrenja i raspon vrenja	: 93,00 °C
Plamište	: > 100 °C
Hlapivost	: Nema raspoloživih podataka
Zapaljivost (kruta tvar, plin)	: Neprimjenjivo
Gornja granica eksplozivnosti	: Nema raspoloživih podataka
Donja granica eksplozivnosti	: Nema raspoloživih podataka
Tlak pare	: Nema raspoloživih podataka
Relativna gustoća pare	: Nema raspoloživih podataka
Gustoća	: 1,0 g/cm <sup>3</sup>

## GOJO® HAND MEDIC® Professional Skin Conditioner

Verzija 1.3	Datum revizije: 29.05.2015	Broj sigurnosnog lista: 47053-00004	Datum posljednjeg izdavanja: 19.03.2015 Datum prvog izdanja: 12.01.2015
----------------	-------------------------------	---	--

---

Topivost(i) Topljivost u vodi	:	topivo
Koeficijent raspodjele n- oktanol/voda	:	Neprijemljivo
Temperatura samozapaljenja	:	Nema raspoloživih podataka
Temperatura raspadanja	:	Tvar ili mješavina nije klasificirana kao samoreagirajuća.
Viskoznost Viskoznost, kinematička	:	3.000 - 30.000 mm <sup>2</sup> /s (20 °C)
Eksplozivna svojstva	:	Nije eksplozivno
Oksidirajuća svojstva	:	Tvar ili mješavina nije klasificirana kao oksidirajuća.

### 9.2 Ostale informacije

Nema raspoloživih podataka

---

## ODJELJAK 10.: Stabilnost i reaktivnost

### 10.1 Reaktivnost

Nije klasificiran kao reaktivno opasan.

### 10.2 Kemijska stabilnost

Stabilno u normalnim uvjetima.

### 10.3 Mogućnost opasnih reakcija

Opasne reakcije : Može reagirati u dodiru s jakim oksidirajućim agensima.

### 10.4 Uvjeti koje treba izbjegavati

Uvjeti koje treba izbjegavati : Nisu poznati.

### 10.5 Inkompatibilni materijali

Materijali koje treba izbjegavati : Oksidirajuća sredstva

### 10.6 Opasni proizvodi raspada

Opasni produkti razgradnje nisu poznati.

---

## ODJELJAK 11.: Toksikološke informacije

### 11.1 Informacije o toksikološkim učincima



## GOJO® HAND MEDIC® Professional Skin Conditioner

Verzija 1.3	Datum revizije: 29.05.2015	Broj sigurnosnog lista: 47053-00004	Datum posljednjeg izdavanja: 19.03.2015 Datum prvog izdanja: 12.01.2015
----------------	-------------------------------	---	--

---

Informacije o vjerojatnim  
načinima izlaganja : Inhalacija  
Dodir s kožom  
Gutanje  
Dodir s očima

### **Akutna toksičnost**

Nije klasificiran na osnovu dostupnih informacija.

### **Nagrivanje/iritacija kože**

Nije klasificiran na osnovu dostupnih informacija.

### **Proizvod:**

Rezultat: Ne nadražuje kožu

### **Ozbiljno oštećenje oka/iritacija oka**

Nije klasificiran na osnovu dostupnih informacija.

### **Senzibilizacija kože ili dišnih puteva**

Osjetljivost kože: Nije klasificiran na osnovu dostupnih informacija.

Osjetljivost dišnog sustava: Nije klasificiran na osnovu dostupnih informacija.

### **Proizvod:**

Ocjena: Ne uzrokuje senzitivizaciju kože.

### **Mutagenost zametnih stanica**

Nije klasificiran na osnovu dostupnih informacija.

### **Kancerogenost**

Nije klasificiran na osnovu dostupnih informacija.

### **Toksičnost na reproduktivne funkcije**

Nije klasificiran na osnovu dostupnih informacija.

### **Specifična toksičnost za ciljne organe/sustavna toksičnost (jednokratna izloženost)**

Nije klasificiran na osnovu dostupnih informacija.

### **Specifična toksičnost za ciljne organe/sustavna toksičnost (opetovana izloženost)**

Nije klasificiran na osnovu dostupnih informacija.

### **Aspiracijska toksičnost**

Nije klasificiran na osnovu dostupnih informacija.

---

## **ODJELJAK 12.: Ekološke informacije**

### **12.1 Toksičnost**

Nema raspoloživih podataka

### **12.2 Postojanost i razgradivost**

Nema raspoloživih podataka

## GOJO® HAND MEDIC® Professional Skin Conditioner

Verzija 1.3	Datum revizije: 29.05.2015	Broj sigurnosnog lista: 47053-00004	Datum posljednjeg izdavanja: 19.03.2015 Datum prvog izdanja: 12.01.2015
----------------	-------------------------------	---	--

---

### 12.3 Bioakumulacijski potencijal

Nema raspoloživih podataka

### 12.4 Pokretljivost u tlu

Nema raspoloživih podataka

### 12.5 Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB

Nije relevantno

### 12.6 Ostali štetni učinci

Nema raspoloživih podataka

---

## ODJELJAK 13.: Zbrinjavanje

### 13.1 Metode obrade otpada

Proizvod	: Odlagati u skladu s lokalnim propisima. Prema Europskom katalogu otpada kodovi otpada se ne odnose na proizvod nego na upotrebu. Kodove otpada bi trebao odrediti korisnik, po mogućnosti u dogovoru s nadležnim organima za zbrinjavanje otpada.
Kontaminirana ambalaža	: Odlagati kao neupotrijebljen proizvod. Prazne spremnike treba dostaviti ovlaštenoj osobi za postupanje s otpadom na recikliranje ili odlaganje.

---

## ODJELJAK 14.: Informacije o prijevozu

### 14.1 UN broj

Nije regulirano kao opasna materija

### 14.2 Točan naziv pošiljke UN-a

Nije regulirano kao opasna materija

### 14.3 Klasa(e) opasnosti prijevoza

Nije regulirano kao opasna materija

### 14.4 Skupina pakiranja

Nije regulirano kao opasna materija

### 14.5 Opasnosti za okoliš

Nije regulirano kao opasna materija

### 14.6 Posebne mjere opreza za korisnika

Neprimjenjivo

### 14.7 Prijevoz u različenom stanju u skladu s Prilogom II. Konvenciji MARPOL 73/78 i Kodeksom IBC

Napomene : Ne primjenjuje se za isporučeni proizvod.

---

## GOJO® HAND MEDIC® Professional Skin Conditioner

Verzija 1.3	Datum revizije: 29.05.2015	Broj sigurnosnog lista: 47053-00004	Datum posljednjeg izdavanja: 19.03.2015 Datum prvog izdanja: 12.01.2015
----------------	-------------------------------	---	--

---

### ODJELJAK 15.: Informacije o propisima

#### 15.1 Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebni propisi za tvar ili smjesu

Uredba (EZ) br 649/2012 Europskog parlamenta i Vijeća : Neprimjenjivo  
o izvozu i uvozu opasnih kemikalija

REACH - Popis tvari vrlo visoke opasnosti za : Neprimjenjivo  
autorizaciju (članak 59).

Uredba (EZ) br 1005/2009 o tvarima koje oštećuju : Neprimjenjivo  
ozonski sloj

Uredba (EZ) br. 850/2004 o postojanim organskim : Neprimjenjivo  
onečišćujućim tvarima

Seveso II - Direktiva 2003/105/EC kojom se mijenja Direktiva Vijeća 96/82/EZ o kontroli opasnosti  
velikih nesreća koje uključuju opasne tvari  
Neprimjenjivo

Seveso III: Direktiva 2012/18/EU Europskog parlamenta i Vijeća o kontroli velikih nesreća  
uključujući opasne tvari.  
Neprimjenjivo

Hlapivi organski spojevi : Direktiva 2010/75/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 24.  
studenoga 2010. o industrijskim emisijama (integrirano  
sprečavanje i kontrola onečišćenja)  
Sadržaj hlapljivih organskih smjesa (VOC): 0,00 %

#### 15.2 Ocjenjivanje kemijske sigurnosti

Procjena sigurnosti kemikalija nije provedena.

---

### ODJELJAK 16.: Ostale informacije

#### Cjelovit tekst ostalih skraćenica

HR OEL : Pravilnik o maksimalno dopustivim koncentracijama štetnih  
tvari u atmosferi radnih prostorija i prostora  
HR OEL / GVI : granična vrijednost izloženosti

#### Dodatni podaci

Izvori ključnih podataka : Interni tehnički podaci, podaci o sirovinama iz sigurnosno  
korištenih pri sastavljanju tehničkog lista (SDS), globalnog portala o kemijskim tvarima  
STL-a. (OECD eChem Portal) rezultati pretraživanja i Europske  
agencije za kemikalije, <http://echa.europa.eu/>

Predmeti u kojima su promjene napravljene na prethodnoj verziji označene su u tekstu ovog  
dokumenta od strane dvije vertikalne linije.



## GOJO® HAND MEDIC® Professional Skin Conditioner

Verzija 1.3	Datum revizije: 29.05.2015	Broj sigurnosnog lista: 47053-00004	Datum posljednjeg izdavanja: 19.03.2015 Datum prvog izdanja: 12.01.2015
----------------	-------------------------------	---	--

---

Informacija pružena u ovom sigurnosno podatkovnom listu prema našim saznanjima, informacijama i uvjerenju na dan objave je točna. Informacija je dizajnirana samo kao smjernica za sigurno rukovanje, korištenje, obradu, skladištenje, prijevoz, zbrinjavanje i ispuštanje i ne smatra se jamstvom ili specifikacijom kvalitete bilo koje vrste. Pružene informacije odnose se samo na određeni materijal naveden na vrhu ovog sigurnosno podatkovnog lista (SDS) i ne može biti valjan kada se materijal sigurnosno podatkovnog lista (SDS) koristi u kombinaciji s drugim materijalima ili u bilo kojem procesu, osim ako nije naveden u tekstu. Korisnici materijala trebaju pregledati informacije i preporuke u određenom kontekstu njegovog namjeravanog načina rukovanja, uporabe, prerade i skladištenja, uključujući procjenu prikladnosti materijala sigurnosno podatkovnom listu (SDS) u krajnjem proizvodu korisnika, ako je primjenjivo.

HR / HR