

TEGERA PS330-3000 HANDREN



Djuprengörande handren

Ett djupverkande handrengöringsmedel som snabbt och effektivt avlägsnar kraftig smuts.

TEGERA Handren är utvecklad för att effektivt ta bort även kraftig smuts utan att irritera huden på händerna. Medlet är oparfumerat och innehåller inga lösningsmedel. I flaska om 3 liter refill.

VOLYM 3000 ml
FÖRPACKNING 4 st/förp



STL ART-NR EAN-NR
3000 PS330-3000 7392626009646

TEGERA[®]
by ejendals



SÄKERHETS DATABLAD

Prosolid Handren

Versionsnr.: 5

Versionsdatum: 2007-05-14

sid 1/3

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: Prosolid Handren **Användningsområde:** Handrengöring

Tillverkare: CCS, Clean Chemical Sweden AB **Leverantör:** Ejendals AB
Tunavägen 277B Box 7
781 73 BORLÄNGE 793 21 Leksand
tel: 0243-781 00 tel: 0247-360 00
fax: 0243-23 38 80 fax: 0247-360 10
order@ejendals.se

Tel. nödsituationer: Giftinformationscentralen - 08-331231 eller 112.

Detta är en kosmetisk/hygienisk produkt. Säkerhetsdatablad enligt KIFS 1998:8 erfordras ej. Denna produktinformation lämnas i 16 avsnitts format.

2. FARLIGA EGENSKAPER

Hälsorisker: Stänk i ögonen kan ge irritation.

Miljörisker: Stora spill bör undvikas.

Brandrisker: Ej brandfarligt.

3. SAMMANSÄTTNING/ INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR enligt INCI-nomenklatur.

Ämne	Cas nr
Aqua	7732-18-5
Sodium Laureth Sulfate	151-21-3
Polyethylene	9002-88-4
Propylene Glycol	57-55-6
Cocoamidopropyl Betaine	61789-40-0
Sodium Lauroyl Sarcosinate	70609-66-4
Disodium Lauroyl Sarcosinate	70609-66-4
Disodium Cocoaphodiacetate	68650-39-5
C12-15 Alkylbenzoate	68411-27-8
Glycerin	56-81-5
Ethoxydiglycol	111-90-0
Citrus Dulcis	8028-48-6
Acrylate Crosspolymer	
Citrus Limonum	84929-31-7
Rice Bran Wax	8016-60-2
Allantoin	97-59-6
PEG-120 Methyl Glucose Dioleate	86893-19-8
Acrylate/C10-30 Alchyl Acrylate Crosspolymer	
Avena Sativa	9005-25-8
Citric Acid	77-92-9
Disodium EDTA	139-33-3
Sodium Chloride	7647-14-5
Aminomethyl Propanol	124-68-5



SÄKERHETS DATABLAD

Prosolid Handren

Versionsnr.: 5

Versionsdatum: 2007-05-14

sid 2/3

Xantan Gum	11138-66-2
Magnesium Aluminium Silicate	1327-43-1
CI 42080	3486-30-4

Ingen av halterna överskrider gränsen för tillåten användning i kosmetiska produkter.
Konserveringsmedel: DMDM Hydantoin och Sodium Dehydroacetate

Riskfraser i klartext: se avsnitt 16.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Hudkontakt: Produkten är avsedd att användas vid tvätt av grovt nedsmutsad hud. Långvarig hudkontakt innan avsköljning kan ge irritation.

Ögonkontakt: Ta ur ev. ögonlinser och skölj rikligt med vatten under 15 minuter. Om irritation kvarstår kontakta läkare.

Inandning: -

Förtäring: Framkalla inte kräkning. Skölj munnen och drick gärna lite vatten. Kontakta läkare eller Giftinformationscentralen om mer än en obetydlig mängd har svalts.

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Släckmedel: pulver, skum, CO₂ eller pulvriserat vatten.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Mindre spill torkas upp med fuktig trasa. Större spill vallas in med sand, jord eller likande och samlas upp.

7. HANTERING OCH LAGRING

Undvik förvaring över 25⁰ C.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Ej tillämpligt.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende: blå gel med microgranuler
pH: (100 %): ca 5,9-6,9
Löslighet: blandbart med vatten, olöslig i olja
Densitet: 0,99-1,01 g/ml
Viskositet: 12 000- 18000 mPas

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabil vid normala lagringsförhållanden.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Rev. Datum 2007-05-14

Ersätter: 2005-12-13



SÄKERHETS DATABLAD

Prosolid Handren

Versionsnr.: 5

Versionsdatum: 2007-05-14

sid 3/3

Inandning:	-
Hudkontakt:	Ger normalt inte några skadliga effekter.
Ögonkontakt:	Kan orsaka irritation och tillfällig sveda och mekanisk påverkan p.g.a av slipmedlet.
Förtäring:	Förtäring av stora mängder kan orsaka diarré, illamående kväljningar.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Generellt finns det inga ekotoxikologiska data för produkten som sådan. Tensider som ingår i produkten är nedbrytbara till i genomsnitt 90%.

13. AVFALLSHANTERING

Innehåll: Små mängder behandlas som hushållsavfall (500 ml) och större mängder som industriavfall med egenskap H4.

Förpackningsmaterial: Sorteras som hård plastförpackning.

14. TRANSPORTINFORMATION

Inget riskgods enligt transportföreskrifter.

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Ingen klassificering enligt kosmetika lagstiftningen.

16. ÖVRIG INFORMATION

Läs bruksanvisningen före användning.

Ändringar i följande avsnitt från föregående version: överskrifter samt ordningsföljd 2 o 3.