



SÄKERHETS DATABLAD TUFANEGA

Revisionsdatum: 3. juni 2009

1. NAMNET PÅ ÄMNET / BEREDNINGEN OCH BOLAGET / FÖRETAGET

Handelsnamn: Tufanega
Leverantör: Deb Sverige AB, Skårs Led 3, 412 63 Göteborg
Telefon: +46 3116 5050
Fax: +46 3140 6053
Nödtelefon: +46 3116 5050
e-mail: debse@deb.se

Ansvarig för säkerhetsdatablad: Lonnie Bøgeholm Nebelung, Deb Swarfega A/S, lbh@deb.dk

2. FARLIGA EGENSKAPER

Viktigaste farliga egenskaper: Vid kontakt med ögonen kan produkten irritera ögats slemhinna.

3. SAMMANSÄTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Innehåller: Aqua
C9-C16 Alkaner/Cycloalkaner
Sodium Tallate
Trideceth-5
Polyetylen
BHT
Sodium Benzoate
Tetrasodium EDTA
CI 16035
CI 15985
Parfym, IFRA godkendt
Dimethyl Oxazolidine

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN (SYM TOM)

Hud: Ej relevant.
Ögonen: Vid kontakt med ögonen kan produkten irritera ögats slemhinna.
Förtäring: Kan orsaka magsmärtor.
Inandning: Ej relevant.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN (INSTRUKTIONER)

Hud: Ej relevant.
Ögonen: Skölj rikligt med rent vatten i minst 10 min. Vid ihållande besvär, kontakta läkare.
Förtäring: Rengör noga mun och svalg. Drick rikligt med vatten. Kontakta läkare.
Inandning: Ej relevant.

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

Släckningsmedel: Produkten är ej brännbar. Använd släckningsmedel som är lämpliga för omgivningen.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personligt skydd: Se punkt 8.
Metoder till uppröjning: Vid spill torkas eller spolras produkten bort med vatten och kan fritt ledas ut i avloppet. Större mängd kan lämnas in till Deb Sverige AB.

SÄKERHETS DATABLAD

TUFANEGA

Revisionsdatum: 3. juni 2009

7. HANTERING OCH LAGRING

Förvaring: Förvaras i märkt originalförpackning. Skyddas mot extrema temperaturer.
Hållbarhet: Minimum 30 månader i obruten förpackning.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

Andningsskydd: Ej relevant.
Skyddshandske: Ej relevant.
Ögonskydd: Ej relevant.
Hudskydd: Ej relevant.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Konsistens: Gele
Färg: Orange
Lukt: Svagt parfymerad
Löslighet i vatten: 100 %
pH: 8,8
Kokpunkt: ca 100 °C
Densitet: 0,925

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet: Vanligtvis stabil.
Förhållanden som ska undvikas: Extrema temperaturer – förvaras frostfritt.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Exponeringsvägar: Vid kontakt med ögonen kan produkten irritera ögats slemhinna.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Persistens och nedbrytbarhet: Alla ytengörande ämnen uppfyller gällande regler m.h.t. biologisk nedbrytbarhet.
COD ved 100 mg/ltr.: 126 mg O₂/ltr.
BOD₅ ved 100 mg/ltr.: 32 mg O₂/ltr

13. AVFALLSHANTERING

Avfall: Produkten räknas inte som farligt avfall. Använd den kommunala insamlings- och avhämtningslösningen.
EAK kod: 07 06 99

14. TRANSPORTINFORMATION

ADR/RID: Ej omfattad.
IMDG/IMO: Ej omfattad.
IATA/ICAO: Ej omfattad.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

R&S-fraser: Ej relevant. Produkten är inte omfattad av Kemikalieinspektionens klassificeringsföreskrift.
Användningsbegränsning: Ej relevant.
Krav om särskild utbildning: Inget, men användaren bör vara bekant med säkerhetsdatabladet.
Note: Produkten är en kosmetisk produkt och uppfyller gällande regler.

SÄKERHETS DATABLAD

TUFANEGA

Revisionsdatum: 3. juni 2009

16. ANNAN INFORMATION

Användning: Dubbelverkande handrengöring för borttagning av svår olja, fett, tjära, färg och smuts från huden.

Användningssätt: Tufanega används på torra händer (utan vatten). Använd ej mer än nödvändigt för att bevara den mekaniska effekten vid grundlig ingnidning i huden. Olja och smuts löses nu upp. Var noga mellan fingrarna och kring nagelbanden. Skölj händerna i rent vatten. För optimal hygien, eftertvätta händerna med en handtvål. Torka huden noga.

Andra upplysningar: Vid behandling av förgiftning kontakta Giftinformationen tel. 08-33 12 31. (Vid akut fall 112).

Förra revisionen: 2008-05-28

Ändring sedan förra revisionen: Punkt 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16