

## 1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNANHARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT

### 1.1 Kemikaalin tunnistustiedot

#### 1.1.1 Kauppanimi

SOFT CARE DERM PLUS H93

#### 1.1.2 Tunnuskoodi

7510851,

### 1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus

#### 1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna

Kosteuttava ihoivoide.

#### 1.2.2 Toimialakoodi

H Majoitus- ja ravitsemistoiminta

N Terveydenhuolto- ja sosiaalipalvelut

#### 1.2.3 Käyttötarkoituskoodi

9 Puhdistus- ja pesuaineet

### 1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot

#### 1.3.1 Valmistaja, maahantuoja tai muu toiminnanharjoittaja

JOHNSONDIVERSEY UK Limited, Suomen sivuliike

#### 1.3.2 Yhteystiedot

##### Katuosoite

Kaurakatu 48 B

##### Postinumero ja -toimipaikka

20740 TURKU

SUOMI

##### Postiosoite

PL 311

##### Postinumero ja -toimipaikka

20101 TURKU

SUOMI

##### Puhelin

0207474200

##### Telefax

0207474202

##### Sähköposti

myynti@Johnsondiversey.com

### 1.4 Hätäpuhelinnumero

#### 1.4.1 Numero, nimi ja osoite

MYRKYTYSTIETOKESKUS / myrkytys@hus.fi PL 340, 00029 HUS (Helsinki)(09)471 977, telefax (09) 4717 4702

HUS (09)471 977

## 2. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

### 2.1.7 Muut tiedot

EY:n suositusten mukaiset ainesosat: tuote on kosmetiikkalainsäädännön alainen. Lisätiedot; etiketin INCI-luettelo (ingredients).

## 3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

Ei luokiteltava.

Luokitus on yhtenevä voimassaolevien aineita ja valmisteita koskevien EY:n lainsäädäntöjen kanssa.

## 4. ENSIAPUOHJEET

### 4.1 Erityiset ohjeet

-

### 4.2 Hengitys

-

### 4.3 Iho

-

**4.4 Roiskeet silmiin**  
Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä.

**4.5 Nieleminen**  
Jos ainetta on nielty, huuhtelee suu vedellä (vain jos henkilö on tajuissaan).

## 5. OHJEET TULIPALON VARALTA

**5.1 Sopivat sammutusaineet**  
Sammutus vaahdolla tai jauheella. Voidaan sammuttaa vedellä.

**5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten**  
Erityissuojaimia ei tarvita.

## 6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA

**6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**

-

**6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**

-

**6.3 Puhdistusohjeet**

Roiskeet pestään pinnoilta pesuaineella ja huuhdellaan runsaalla vedellä viemäriin.

## 7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

**7.1 Käsittely**  
Noudata yleisiä kemikaalien käsittelyssä suositeltavia ohjeita.

**7.2 Varastointi**  
Varastoitava tiiviisti suljettuna. Tuote ei saa jäättyä.

## 8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

**8.2 Altistumisen ehkäiseminen**

**8.2.1 Työperäisen altistuksen torjunta**

-

**8.2.1.1 Hengityksensuojaus**

-

**8.2.1.2 Käsiensuojaus**

-

**8.2.1.3 Silmiensuojaus**

-

**8.2.1.4 Ihonsuojaus**

-

## 9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

**9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)**  
Valkoinen, maitomainen, hajustamaton emulsio..

**9.2 Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot**

**9.2.1 pH** 6.5<pH<7.0

**9.2.2 Kiehumispiste/kiehumisalue** Ei määritetty.

**9.2.3 Leimahduspiste** -

**9.2.5 Räjähdysominaisuudet**

**9.2.5.1 Alempi räjähdysraja** -

|         |   |                                 |
|---------|---|---------------------------------|
| 9.2.5.2 | Ylempi räjähdysraja                         | -                               |
| 9.2.7   | Höyrynpaine                                 | -                               |
| 9.2.8   | Suhteellinen tiheys                         | 980 g/dm <sup>3</sup>           |
| 9.2.9   | Liukoisuus                                  |                                 |
| 9.2.9.1 | Vesiliukoisuus                              | Ei liukene tai vaikealiukoinen. |
| 9.2.9.2 | Rasvaliukoisuus (liuotin-öljy, yksilöitävä) | -                               |
| 9.2.10  | Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi          | -                               |

## 10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- 10.1 Vältettävät olosuhteet**  
Stabiili. Ei-reaktiivinen.
- 10.3 Vaaralliset hajoamistuotteet**  
Tuotteen hajotessa kuumennettaessa, ei vapaudu haitallisia hajoamistuotteita.

## 11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

- 11.1 Välitön myrkyllisyys**  
LD50(oraali): Perustuen toksikologiseen luokitukseen LD50(suun kautta) on arvioitu >2000mg/kg.
- 11.2 Ärsyttävyyys ja syövyttävyyys**  
-
- 11.3 Herkistyminen**  
-
- 11.5 Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin**  
-
- 11.6 Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot**  
EY-luokitus: ei luokiteltava.

## 12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

- 12.1 Ekotoksisuus**
- 12.1.1 Myrkyllisyys vesieläimille**  
-
- 12.2 Liikkuvuus**  
-
- 12.3 Pysyvyys ja hajoavuus**
- 12.3.1 Biologinen hajoavuus**  
Tuotteella ei tiedetä olevan haitallisia ympäristövaikutuksia.
- 12.4 Biokertyvyyspotentiaali**  
-

## 13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Huomioi voimassaoleva jätelainsäädäntö. Jäteluettelo; 16 03 06 muut kuin nimikkeessä 16 03 05 mainitut orgaaniset jätteet

## 14. KULJETUSTIEDOT

- 14.1 YK-numero** -
- 14.3 Maakuljetukset**
- 14.3.4 Muita tietoja** Ei kuljetusluokiteltava.

## 15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

Kosmeettinen tuote; luokitus noudattaa EY:n kosmetiikkadirektiiviä. Tuote on luokiteltu ja etiketoitu voimassaolevien EY:n direktiivien mukaisesti.

**15.1 Varoitusetiketin tietoja**

**15.1.1 Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi**

-

## 16. MUUT TIEDOT

**16.4 Lisätiedot**

JohnsonDiversey Finland, tuoteturvallisuuspäällikkö Urban Wiik, puh. 020 7474 200

**16.5 Käytetyt tietolähteet**

JohnsonDiversey Europe BV, Professional & Regulatory Affairs, Research & Development - EMA region, Utrecht, The Netherlands.

SEAC - Toxicology Unit, Colworth, UK; Unilever Toxicological Safety Clearance Ingredient Database.

**16.6 Lisäykset, poistot ja muutokset**

Tämä tiedote noudattaa Sosiaali- ja terveysministeriön asetuksella käyttöturvallisuustiedotteesta (1202/2001) toimeenpantua komission direktiiviä 2001/58/EY.

**Päiväys**

Turku 02.01.2004

**Allekirjoitus**

JohnsonDiversey Finland  
Urban Wiik