

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

1.1 Kemikaalin tunnistustiedot

1.1.1 **Kauppanimi**
SOFT CARE WASH H2

1.1.2 **Tunnuskoodi**
7508211,

1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus

1.2.1 **Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**
Pesuneste käsien, vartalon ja hiusten pesuun.

1.2.2 **Toimialakoodi**
H 55 Majoitus- ja ravitsemistoiminta

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
Postiosoite PL 311
Postinumero ja -toimipaikka 20101 TURKU
Puhelin 020 7474 200
Telefax Fax: 020 7474 202
Y-tunnus 1758297-5

1.4 Häät puhelinnumero

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 Vaaraa aiheuttavat aineosat

2.1.1 CAS-numero EINECS tai muu koodi	2.1.2 Aineosan nimi	2.1.3 Pitoisuus	2.1.4 Varoitusmerkki, R- lausekkeet ja muut tiedot aineosasta
-			

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

Silmiin joutunut neste huuhdeltava runsaalla vedellä.

4.5 Nieleminen

Jos ainetta on nielty, huuhtelee suu vedellä (vain jos henkilö on tajuissaan). Jos tuotetta on nautittu, juotetaan vettä tai maitoa, ja potilas toimitetaan lääkäriin.

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

Huuhdellaan runsaalla vedellä viemäriin.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 Käsittely

Noudata yleisiä kemikaalien käsittelyssä suositeltavia ohjeita. Säilytettävä vain alkuperäispakkauksessa.

7.2 Varastointi

Tuote säilytetään alkuperäispakkauksessa, tiiviisti suljettuna, auringonvalolta ja suurilta lämmönvaihteluilta suojattuna. Tuote ei saa jäätyä.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

8.2.1 Työperäisen altistuksen torjunta

-

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)

Läpikuultava, hajustamaton, viskoottinen neste.

9.2 Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot

9.2.1 pH 5.5 < pH < 6.0

9.2.2 Kiehumispiste/kiehumisalue Ei määritetty.

9.2.3 Leimahduspiste Ei sovellettavissa.

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	1030 g/dm ³
9.2.9	Liukoisuus	
9.2.9.1	Vesiliukoisuus	Liukenee täydellisesti.
9.2.10	Jakautumiskerroin: n-oktanolivesi	-
9.2.11	Viskositeetti	1250 mPas (20°C)

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- 10.1** **Vältettävät olosuhteet**
Stabiili. Ei-reaktiivinen.
- 10.3** **Vaaralliset hajoamistuotteet**
-

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

- 11.1** **Välitön myrkyllisyys**
LD50(oraali): Perustuen toksikologiseen luokitukseen LD50(suun kautta) on arvioitu >2000mg/kg.
- 11.2** **Ärsyttävyyden ja syövyttävyyden**
Saattaa ärsyttää silmiä.
- 11.3** **Herkistymisen**
-
- 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**
Tuotteen sisältämät aineosat ovat nykyisten voimassa olevien kriteerien ja käytettävissä olevan informaation perusteella ympäristölle vaarattomia.
- 12.4** **Biokertyvyyspotentiaali**
-

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Tuote voidaan huuhtoa viemäriin. Huomioi voimassaoleva jätelainsäädäntö.
Jäteluettelo; 20 01 30 muut kuin nimikkeessä 20 01 29 mainitut pesu- ja puhdistusaineet

14. KULJETUSTIEDOT

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

15. KEMIKAALEJA KOSKEVA MÄÄRÄYKSET

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 10.03.2004

Allekirjoitus

JohnsonDiversey Finland

Urban Wiik