

1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNAN HARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT

1.1 Kemikaalin tunnistustiedot

1.1.1 Kauppanimi

COMFORT PROFESSIONAL

1.1.2 Tunnuskoodi

7508496,

1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus

1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna

Tekstiilien huuhteluaine.

1.2.2 Toimialakoodi

D Teollisuus/pesulat

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 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 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: kationisia pinta-aktiiviaineita <5%, säilöntäainetta ja hajustetta.

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**
Huuhdellaan iholta runsaalla vedellä.
- 4.4 Roiskeet silmiin**
Silmiin joutunut tuote huuhdellaan runsaalla määrällä vettä.
- 4.5 Nieleminen**
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**
Suuria määriä ei saa huuhtoa laimentamatta viemäriin.
- 6.3 Puhdistusohjeet**
Pienet määrät voidaan huuhdella viemäriin, suuret määrät kerätään talteen ja pinnat huuhdellaan vedellä.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Käsittely**
Käytettävä sopivaa säilytystapaa ympäristön likaantumisen ehkäisemiseksi. Noudata yleisiä kemikaalien käsittelyssä suositeltavia ohjeita.
- 7.2 Varastointi**
Ei saa säilyttää yhdessä elintarvikkeiden eikä eläinravinnon kanssa. Säilytettävä kuivassa ja viileässä. Tuote ei saa jäätyä. Säilytettävä erillään sytytyslähteistä. Suljettuna alkuperäispakkauksessa.

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**
Neopreenistä tai PVC:stä valmistettujen suojakäsineiden käyttö suositeltavaa.
- 8.2.1.3 Silmiensuojaus**
Tuotetta käsiteltäessä on suositeltavaa käyttää suojalaseja.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

- 9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)**
Sininen, hajustettu samea neste.
- 9.2 Terveiden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot**
- 9.2.1 pH** 3.0 < pH < 6.5
- 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	990 g/dm ³
9.2.9	Liukoisuus	
9.2.9.1	Vesiliukoisuus	Liukenee hyvin.
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 Ärsyttävyyttä ja syövyttävyyttä**
Tuote voi ärsyttää ihoa ja limakalvoja. Saattaa ärsyttää silmiä.
- 11.3 Herkistymisen**
Pitkäaikainen ihokosketus voi johtaa ihon ärsyyntymiseen ja ihottumiin.
- 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**
Luokitus perustuu laimentamattomalle tuotteelle. Tuotteella ei tiedetä olevan haitallisia ympäristövaikutuksia.
- 12.4 Biokertyvyyspotentiaali**
-

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Tuote voidaan huuhtoa runsaalla vedellä 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 etiketöity 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 Regulatory Group PP&I, 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 26.03.2003

Allekirjoitus

JohnsonDiversey Finland

Urban Wiik