

Kauppanimi / aineen nimi:
Dreumex Natural Care

x KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

KEMIKAALI-ILMOITUS

(*) koskee vain kemikaali-ilmoitusta

(**) täytetään joko 3.1 tai 3.2

KOHTA 1: AINEEN TAI SEOKSEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

1.1	Tuotetunniste
Kauppanimi / aineen nimi	Dreumex Natural Care
Tunnuskoodi	
REACH-rekisteröintinumero	

1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

Käyttötarkoitus sanallisesti	Käsivoide
Toimialakoodi (TOL) (*)	
Käyttötarkoituskoodi (KT) (*)	
Kemikaalia voidaan käyttää yleiseen kulutukseen (*)	
Kemikaalia käytetään vain yleiseen kulutukseen (*)	

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Toimittaja (valmistaja, maahantuojana, ainoa edustaja, jatkokäyttäjä, jakelija) Suomessa toimiva markkinoille luovuttaja (*)	
	Fimyson Oy
Osoite	Yläniitynkatu 8
Postinumero ja -toimipaikka	53550 Lappeenranta
Postilokero	
Postinumero ja -toimipaikka	
Puhelin	05-541 1911
Sähköpostiosoite	fimyson@fimyson.fi
Y-tunnus (*)	1834407-1

1.4 Häätöpuhelinnumero

Myrkytystietokeskus, HYKS, Helsinki: 09-471 977 (09-4711=vaihde)

KOHTA 2: VAARAN YKSILÖINTI**2.1 Aineen tai seoksen luokitus**

Tämä tuote täyttää kriteerit Kosmeettisten aineiden Direktiiviin 76/768/EEC eikä ole luokiteltu Direktiivin 67/548/EEC sekä 99/45/EU.

2.2 Merkinnät

Kauppanimi / aineen nimi:
Dreumex Natural Care

2.3	Muut vaarat
Terveysvaarat ihmiselle:	Lievä silmien ärsytys

KOHTA 3: KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

3.1 Aineet (**)		
Pääaineosan / aineosan nimi	CAS-, EY- tai indeksinumero	Pitoisuus
Aqua		
Cetearyl Alcohol		
Mineral Oil		
Urea		
Oleyl Erucate		
Propylene Glycol		
Aloe Barbadosensis		
Polyglyceryl-3 Beeswax		
Ceteareth-12		
Phenoxyethanol		
Methylparaben		
Ethylparaben		
Propylparaben		
Butylparaben		
Polyacrylamide		
C13-14 Isoparaffin		
Laureath-7		

3.2 Seokset (**)				
Aineen nimi	CAS-, EY- tai indeksinro	REACH-rekisteröintinro	Pitoisuus	Luokitus

KOHTA 4: ENSIAPUTOIMENPITEET

4.1	Ensiaputoimenpiteiden kuvaus
Roiskeet silmiin	Huuhtelee välittömästi runsaalla määrällä haaleata vettä. Hae lääkinnällistä apua jos ärsytys jatkuu.
Hengitys	Huuhtelee suu. Hae lääkinnällistä apua

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

KOHTA 5: PALONTORJUNTATOIMENPITEET

5.1	Sammutusaineet
	Tuote on vesipohjainen eikä ole syttyvää. Soveltuvaa sammutuskalustoa on käytettävä ympäristön paloon.

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Kauppanimi / aineen nimi:
Dreumex Natural Care

KOHTA 6: TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa**

Vaarana liukastuminen. Poista läikkynyt aine välittömästi

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Vältä toimenpiteitä joilla tuote voi saastuttaa luontoa tai pohjavettä

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet**6.4 Viittaukset muihin kohtiin****KOHTA 7: KÄSITTELY JA VARASTOINTI****7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet****7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet**

Varastointi Säilytä tuote viileässä ja kuivassa. Suojaa poikkeuksellisista lämpöolosuhteista.
Soveltuva pakkaus Säilytettävä alkuperäisessä pakkaksessa.

7.3 Erityinen loppukäyttö**KOHTA 8: ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET****8.1 Valvontaa koskevat muuttujat**

HTP-arvot

Tälle tuotteelle ei tunneta HTP-arvoa

Muut raja-arvot

DNEL-arvot

PNEC-arvot

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

Tekniset torjuntatoimenpiteet

Silmien tai kasvojen suojaus

Ihonsuojaus

Normaalikäytössä ei tarvita suojaavaa vaatetusta.

Käsien suojaus

Hengityksensuojaus

Termiset vaarat

Kauppanimi / aineen nimi:
Dreumex Natural Care

Ympäristöaltistumisen torjuminen

KOHTA 9: FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1. Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto	Voide
Haju	Tunnusomainen tuoksu
Hajukynnys	
pH	6,5-7,5
Sulamis- tai jäätymispiste	+ 0 °C
Kiehumispiste ja kiehumisalue	
Leimahduspiste	Ei tunneta
Haihtumisnopeus	
Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)	
Ylin ja alin syttyvyys- tai räjähdysraja	
Höyrynpaine	
Höyryntiheys	
Suhteellinen tiheys	
Liukoisuus (liukoisuudet)	Vesiliukoisuus; emulgoituva
Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi	
Itsesyttymislämpötila	
Hajoamislämpötila	
Viskositeetti	Viskoosi
Räjähävyys	
Hapettavuus	

9.2 Muut tiedot

Väritään valkoinen

KOHTA 10: STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

10.1 Reaktiivisuus

Tuote on vakaa normaaliolosuhteissa.

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

10.4 Vältettävät olosuhteet

Kauppanimi / aineen nimi:
Dreumex Natural Care

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

KOHTA 11: MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

Välitön myrkyllisyys

Ihosityövyttävyyttä/ärsytys

Vakava silmävaurio/ärsytys

Hengitysteiden tai ihon herkistyminen

Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset

Syöpää aiheuttavat vaikutukset

Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset

Elinkohtainen myrkyllisyys - kerta-altistuminen

Elinkohtainen myrkyllisyys - toistuva altistuminen

Aspiraatiovaara

Muut tiedot

Tämä tuote täyttää kaikki EU:n Kosmeettisten aineiden Direktiivin 76/768/EEC säädökset.

KOHTA 12: TIEDOT VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

12.1 Myrkyllisyys

Mitään ekotoksisuus tutkimuksia ei ole suoritettu tälle tuotteelle.

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

12.3 Biokertyvyys

Biologisen hajoavuuden tietoja ei ole saatavilla.

Biologinen hajoavuus käytetyissä puhdistusaineissa noudattaa pesuaineiden Direktiiviä (EC 648/2004)

12.4 Liikkuvuus maaperässä

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

12.6 Muut haitalliset vaikutukset

Kauppanimi / aineen nimi:
Dreumex Natural Care

KOHTA 13: JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Pakkaus Huuhdeltu pakkaus käsitellään normaalina kierrätysjätteenä.

Tuotteen jäännökset ja puhdistamaton astia on hävitettävissä paikallisen jätehuoltoviranomaisen hyväksymällä tavalla.

KOHTA 14: KULJETUSTIEDOT

14.1 YK-numero

Ei ole

14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Ei säädetty

14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

Tuotetta ei ole luokiteltu ADR/RID:n mukaan

14.4 Pakkausryhmä

Tuotetta ei ole luokiteltu IMDG:n mukaan

14.5 Ympäristövaarat

Tuotetta ei ole luokiteltu IATA:n mukaan

14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

14.7 Kuljetus irtolastina MARPOL 73/78 –sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti

KOHTA 15: LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö

EU-Koomeettisten aineiden Direktiivi 76/768/EEC ja muut säädökset.

15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi

KOHTA 16: MUUT TIEDOT

Muutokset edelliseen versioon

Lyhenteiden selitykset

Tietolähteet

Käytetty menetelmä luokituksen arvioinnissa

Luettelo R- ja S-lausekkeista tai/ja vaara- ja turvalausekkeista

R-lausekkeet Ei käytettävissä.

S-lausekkeet Ei käytettävissä.

Työntekijöiden koulutus