

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

DryMaxx

EU0093 - FI (FI)

According to EC Directive 2006/1907/EC

Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta

Henkilökohtaiset suojaimet

Varoitusmerkki(merkit)

Preparation Date 16-huhti-2009

Muutettu viimeksi

Muutosnumero: 0

1. AINEEN TAI VALMISTEEN SEKÄ YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTUSTIEDOT

Valmisteen tunnuskuodi	EU0093 - FI (FI)
Kauppanimi	DryMaxx
Käyttötarkoitus	Bedding material
Toimialakoodi	014
Käyttötarkoituskoodi	1 : Absorbentit ja adsorbentit

Otettava yhteys valmistajaan

DeLaval N.V.
Industriepark-Drongen 10
B-9031 Gent Belgium

Tel. +32 9 280 91 21
Email MSDS.EU@delaval.com

Valmistaja, maahantuojaja, muu toiminnanharjoittaja

Oy DeLaval Ab
Mejerivägen 4
FI-00370 HELSINKI
Finland
Tel (0)207 568 201

Hätänumero 112

2. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

ei ole vaarallinen

3. KOOSTUMUS JA/TAI TIEDOT AINEOSISTA

Kemiallinen nimi	CAS-Nro	EINECS-Nro.	Paino%	Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta
Diatomaceous earth	61790-53-2	-	90 - 100	-

Tässä kohdassa mainittujen R-lausekkeiden täydelliset tekstit ovat kohdassa 16

4. ENSIAPUOHJEET

Roiskeet silmiin	Roiskeet huuhdeltava huolellisesti runsaalla vedellä vähintään 15 minuutin ajan sekä otettava yhteys lääkäriin
Ihokosketus	Roiskeet huuhdeltava välittömästi saippualla ja runsaalla vedellä sekä riisuttava tahiirtuneet vaatteet ja kengät
Nieleminen	Puhdista suu vedellä ja juo jälkeenpäin runsaasti vettä
Hengitys	Siirrettävä raittiiseen ilmaan

5. OHJEET TULIPALON VARALTA**Sopivat sammutusaineet**

Käytä ympäristöön sopivia sammutusmenetelmiä

6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA

Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä	Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta
Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä	Estä lisävuodot ja läikkeet, jos on turvallista tehdä niin

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

Käsittely	Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta
Varastointi	Säiliö on pidettävä tiiviisti suljettuna kuivassa ja hyvin ilmastoidussa tilassa

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**Raja-arvot**

Kemiallinen nimi	EU	United Kingdom	Ranska	Estonia	Espanja	Saksa
------------------	----	----------------	--------	---------	---------	-------

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

Diatomaceous earth					VLA-ED: 10 mg/m ³ VLA-ED (inhalable fraction, this value is for the particulated matter that is free from asbestos and contains less than 1% of crystalline silica); 3 mg/m ³ VLA-ED (respirable fraction, this value is for the particulated matter that is free from asbestos and contains less than 1% of crystalline silica)	MAK: 4 mg/m ³
--------------------	--	--	--	--	---	--------------------------

Kemiallinen nimi	Italia	Portugali	Netherlands	Suomi	Itävalta
Diatomaceous earth		TWA: 3 mg/m ³ TWA: 10 mg/m ³		TWA: 5 mg/m ³	MAK: 4 mg/m ³

Kemiallinen nimi	Sveitsi	Puola	Norja	Irlanti	Tanska
Diatomaceous earth	MAK: 4 mg/m ³ MAK (inhalable)	NDS: 10 mg/m ³ NDS: 2.0 mg/m ³	TWA: 1.5 mg/m ³		TWA: 1.5 mg/m ³

Työperäisen altistuksen torjunta**Tekniset toimenpiteet**

Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta, erityisesti suljetuissa tiloissa

Henkilökohtaiset suojaimet**Hengityksensuojaus**

Vältettävä pölyn hengittämistä. Dust safety masks are recommended if dust concentration increases during mechanical application of product..

Silmiensuojaus

tiiviisti asettuvat suojalasit

Ihonsuojaus

Pitkähäinen vaatetus

Käsiensuojaus

Suojakäsineet

Yleiset hygienianäkökohdat

Käsiteltävä hyvän työhygienian ja turvallisuuskäytännön mukaisesti

Ympäristöaltistuksen estäminen

Tietoa ei ole käytettävissä

9. FYSIKAALISET JA KEMIALLISET OMINAISUUDET**Olomuoto**

harmaa

Muoto

granule

pH-arvo

4.5

Tiheys

473 g/l

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

Stabiilisuus	Stabiili normaali olosuhteissa
Vältettävät materiaalit	hydrofluoric acid
Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus	Ei mitään normaalityössä

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

Tuotetiedot The product has no known toxicological effects

<u>Krooninen myrkyllisyys</u>	Tietoa ei ole käytettävissä
-------------------------------	-----------------------------

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLEYmpäristömyrkyllisyys

Pysyvyys ja hajoavuus	Tietoa ei ole käytettävissä
-----------------------	-----------------------------

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Jätteet jäännöksistä / käyttämättömistä tuotteista	Hävitetäessä ainetta otetaan huomioon paikallisten viranomaisten määräykset
Likaantunut pakkaus	Hävitetäessä ainetta otetaan huomioon paikallisten viranomaisten määräykset

14. KULJETUSTIEDOT

IMDG/IMO säädöksiä ei ole

ADR säädöksiä ei ole

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET**Merkinnät**

Varoitusmerkki(merkit) ei ole vaarallinen

S-lausekkeet

S 2 - Säilytettävä lasten ulottumattomissa

Kansainväliset inventariot

Kemiallinen nimi	EINECS	ELINCS	DSL	NDSL	PICCS	ENCS	Kiina	AICS	KECL
Diatomaceous earth	-	-	-	X	X	-	X	X	KE-21794

16. MUUT TIEDOT

Preparation Date 16-huhti-2009

Muutettu viimeksi

Revision yhteenveto Tietoa ei ole käytettävissä

Vastuuvapauslauseke

Tämän käyttöturvallisuustiedotteen tiedot ovat parhaan tietämyksemme mukaan oikeita laatimispäivänä. Annetut tiedot ovat ainoastaan ohjeellisia turvallista käsittelyä, käyttöä, työstöä, varastointia, kuljetusta, jätteidenkäsittelyä ja päästöjä varten, eikä niitä saa käsittää takuiksi tai laatuspesifikaatioksi. Tiedot koskevat vain mainittua tuotetta, eivätkä välttämättä pidä paikkaansa, jos tuotetta käytetään yhdessä toisen tuotteen kanssa tai prosessissa, ellei erikseen mainittu tekstissä

Turvallisuustiedotteen loppu