

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Feedtech Colostrum supplement

FT0004 - FI (FI)

According to EC Directive 2006/1907/EC

Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta

Henkilökohtaiset suojaimet

Varoitusmerkki(merkit)

Preparation Date 15-loka-2010

Muutettu viimeksi

Muutosnumero: 0

1. AINEEN TAI VALMISTEEN SEKÄ YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTUSTIEDOT

Valmisteen tunnuskuodi	FT0004 - FI (FI)
Kauppanimi	Feedtech Colostrum supplement
Käyttötarkoitus	Nutritional supplement for cows
Toimialakoodi	014
Käyttötarkoituskoodi	26: Elintarvikkeiden kemikaalit

Otettava yhteys valmistajaan

c/o DeLaval International AB
PO BOX 39
147 21 Tumba
Sweden
Tel + 46 08-530 66 000

Valmistaja, maahantuoja, 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 JATAI TIEDOT AINEOSISTA

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

Työperäisen altistuksen torjunta

Tekniset toimenpiteet	Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta, erityisesti suljetuissa tiloissa
------------------------------	----------------------------------------------------------------------------

Henkilökohtaiset suojaimet

Hengityksensuojaus	Mitään erityistä suojavarustusta ei vaadita
Silmiensuojaus	tiiviisti asettuvat suojalasit
Ihonsuojaus	Pitkähihainen vaatetus
Käsiensuojaus	Suojakäsineet

Yleiset hygienianäkökohdat	Käsiteltävä hyvän työhygienian ja turvallisuuskäytännön mukaisesti
-----------------------------------	--------------------------------------------------------------------

Ympäristöaltistuksen estäminen	Tietoa ei ole käytettävissä
---------------------------------------	-----------------------------

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Olomuoto Muoto	keltainen kiinteä	Haju Liukoisuus	Characteristic Insoluble in water
-------------------	----------------------	--------------------	--------------------------------------

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

Stabiilisuus Stabiili normaali olosuhteissa

Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus Ei mitään normaalityöstössä

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

Krooninen myrkyllisyys Tietoa ei ole käytettävissä

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Ympäristömyrkyllisyys

Pysyvyys ja hajoavuus Tietoa ei ole käytettävissä

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Jätteet jäännöksistä /
käyttämättömistä tuotteista Hävitettäessä ainetta otetaan huomioon paikallisten viranomaisten määräykset

Likaantunut pakkaus Hävitettäessä ainetta otetaan huomioon paikallisten viranomaisten määräykset

14. KULJETUSTIEDOT

IMDG/IMO säädöksiä ei ole

ADR säädöksiä ei ole

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

Merkinnät

Varoitusmerkki(merkit) ei ole vaarallinen

S-lausekkeet

S 2 - Säilytettävä lasten ulottumattomissa

Kansainväliset inventariot

16. MUUT TIEDOT

Preparation Date 15-loka-2010

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