

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Feedtech Silage F3000

FT0016 - FI - FI

According to EC Directive 2006/1907/EC

**Varoitusmerkki,
R-lausekkeet ja muut
tiedot aineosasta**

Henkilökohtaiset suojaimet

Varoitusmerkki(merkit)

Preparation Date 08-kesä-2011

Muutettu viimeksi -

Muutosnumero: -

1. AINEEN TAI VALMISTEEN SEKÄ YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTUSTIEDOT

Product Code FT0016 - FI - FI
Kauppanimi Feedtech Silage F3000
Käyttötarkoitus Silage additive
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
Email MSDS.EU@delaval.com

Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja
Oy DeLaval Ab
Mejerivägen 4
FI-00370 HELSINKI
Finland
Tel (0)207 568 201

Hätänumero (358) 9 471 977

2. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

ei ole vaarallinen

Fysikaalis-kemialliset ominaisuudet Suurina pitoisuuksina, pienhiukkaset voivat muodostaa räjähtäviä pölyn ja ilman seoksia.

3. KOOSTUMUS JA/TAI 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

Kemikaalista johtuvat erityisvaarat

Mahdollinen pöly- räjähdysvaara. Hieno pöly suurina pitoisuuksina ja sytytyslähde mahdollistavat pölyn räjähdysvaaran.

6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA

Henkilökohtaiset suojavaimet	Varottava aineen joutumista iholle ja silmiin. Vältettävä pölyn hengittämistä.
Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä	Avoid dispersal of spilt material into waterways, drains, and sewers.
Puhdistusohjeet	Vältettävä pölyn muodostusta

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

Käsittely	Vältettävä pölyn muodostusta. Hienojakoinen pöly ilmassa voi syttyä. Varmista riittävä tuuletus sekä ilmanvaihto koneiden äärellä ja paikoissa, joissa pöly voi syntyä. Estettävä staattisen sähkön synty, kun pölyn räjähdysvaara on olemassa.
Varastointi	Säilytettävä kuivassa paikassa. Pidä poissa suorasta auringonpaisteesta. Pölynräjähdysvaara: Suojaudu säännösten mukaisesti pölyräjähdysten varalta.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

Raja-arvot**Työperäisen altistuksen torjunta**

Tekniset toimenpiteet Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta, erityisesti suljetuissa tiloissa

Henkilökohtaiset suojavaimet

Hengityksensuojaus	Mikäli muodostuu pölyä tai aerosolia, on käytettävä hyväksytyllä suodattimella varustettua hengityslaitetta.
Silmiensuojaus	tiivisti asettuvat suojalasit
Ihonsuojaus	Pitkähäinen vaatetus
Käsiensuojaus	Suojakäsineet
Yleiset hygienianäkökohdat	Käsiteltävä hyvän työhygienian ja turvallisuuskäytännön mukaisesti
Ympäristöaltistuksen estäminen	Ei saa päästää ympäristöön likaamaan pohjavesistöä.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Olomuoto	kellertävänoranssi	Haju	heikko Haju
Muoto	jauhe	Vesiliukoisuus	Veteen liukeneva

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

Stabiilisuus	Stabiili normaali olosuhteissa
Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus	Ei mitään normaalityöstöissä

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

<u>Krooninen myrkyllisyys</u>	Tietoa ei ole käytettävissä
ärsytys	Saattaa aiheuttaa silmien/ihon ärsytystä.

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Ympäristömyrkyllisyys

No known significant effects or critical hazards.

Pysyvyys ja hajoavuus	No known significant effects or critical hazards.
------------------------------	---

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

**Jätteet jäännöksistä /
käyttämättömistä tuotteista**

Hävitettäessä ainetta otetaan huomioon paikallisten viranomaisten määräykset

Likaantunut pakkaus

Hävitettäessä ainetta otetaan huomioon paikallisten viranomaisten määräykset

EWC-koodi

02 01 99

14. KULJETUSTIEDOT**IMDG/IMO**

IMDG/IMO säädöksiä ei ole

ADR

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

08-kesä-2011

Muutettu viimeksi

-

Muutoshuomautus**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