

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(EU) 2015/830

Sivu 1/11

Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Muutos 1
Muutospäivämäärä 2019-10-28

KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

1.1 Tuotetunniste

| | |
|------------|---|
| Tuotenimi | Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA |
| Tuotekoodi | 7980 |

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

| | |
|-----------------|---|
| Käyttötarkoitus | [SU22] Ammattikäytöt: Julkinen sektori (hallinto, koulutus, viihde, palvelut ja ammattilaiset); [PC21] Laboratoriokemikaalit; |
| Kuvaus | Tarkoitettu vain laboratorio käyttöön. |

1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

| | |
|---------|--|
| Yritys | Neogen Corporation |
| Osoite | 620 Leshler Place Lansing MI 48912 USA |
| Web | www.neogen.com |
| Puhelin | 517-372-9200/800-234-5333 |
| Email | SDS@neogen.com |

1.4 Häätöpuhelinnumero


| | |
|--|---|
| | 24 tuntia: Lääketieteellinen: 1-651-523-0318 (kansainvälinen) Spill/CHEMTREC: 1-703-527-3887 (kansainvälinen) |
|--|---|

KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

2.1 Aineen tai seoksen luokitus

| | |
|-----------------------------------|--|
| 2.1.2. Luokitus - EY 1272/2008 | Acute Tox. 2: H300; Skin Sens. 1: H317; Eye Dam. 1: H318; Resp. Sens. 1: H334; Muta. 2: H341; Repr. 1B: H360D; Aquatic Chronic 3: H412; |
|-----------------------------------|--|

2.2 Merkinnät

| | |
|----------------------------|--|
| Varoitusmerkit |  |
| Huomiosana Vaaralauseke | Vaara Acute Tox. 2: H300 - Tappavaa nieltynä. Skin Sens. 1: H317 - Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion. Eye Dam. 1: H318 - Vaurioittaa vakavasti silmiä. Resp. Sens. 1: H334 - Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia. Muta. 2: H341 - Epäillään aiheuttavan perimävaurioita . |

Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Muutos

1

Muutospäivämäärä 2019-10-28

2.2 Merkinnät

| | |
|--|--|
| Turvalauseke ennaltaehkäisystä | Repr. 1B: H360D - Voi vaurioittaa sikiötä. Aquatic Chronic 3: H412 - Haitallista vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia. |
| | P202 - Lue varoitukset huolellisesti ennen käsittelyä. P261 - Vältä pölyn/savun/kaasun/sumun/höyryn/suihkeen hengittämistä. P264 - Pese huolellisesti käsittelyn jälkeen. P270 - Syöminen, juominen ja tupakointi kielletty kemikaalia käytettäessä. P272 - Saastuneita työvaatteita ei saa viedä työpaikalta. P273 - Vältettävä päästämistä ympäristöön. P280 - Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta /kasvonsuojainta. P284 - Käytä hengityksensuojainta [jos ilmanvaihto on riittämätön]. |
| Turvalauseke pelastustoimenpiteistä | P301+P310 - JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN/lääkäriin/ . P302+P352 - JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä/ . P304+P340 - JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja varmista vaivaton hengitys. P305+P351+P338 - JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, edical voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista. P308+P313 - Altistumisen tapahduttua tai jos epäillään altistumista: Hakeudu lääkäriin. P330 - Huuhdo suu. |
| Turvalauseke jätteiden käsittelystä | P501 - Hävitä sisältö/pakkaus hyväksytty vaarallinen / erityinen jätehuoltolaitos paikallisten ja kansallisten säännösten mukaisesti |

2.3 Muut vaarat

| | |
|-------------|--------------|
| Muut vaarat | Ei tiedossa. |
|-------------|--------------|

KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

3.2 Seokset

EC 1272/2008

| Kemiallinen nimi | Index-Nro | CAS-nro | EY-Nro | REACH Registration Number | Conc. (%w/w) | Luokitus |
|---------------------------|--------------|-----------|-----------|---------------------------|--------------|--|
| Cycloheximide | 613-140-00-8 | 66-81-9 | 200-636-0 | | 10 - 20% | Muta. 2: H341; Repr. 1B: H360D; Acute Tox. 2: H300; Aquatic Chronic 2: H411; |
| Nalidixic Acid | | 389-08-2 | 206-864-7 | | 10 - 20% | Acute Tox. 4: H302; Skin Sens. 1: H317; Resp. Sens. 1: H334; |
| Acriflavine hydrochloride | | 8063-24-9 | 617-132-5 | | 1 - 10% | Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318; STOT SE 3: H335; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 2: H411; |

Kuvaus

| | |
|--|---|
| | Luetellut pitoisuudet eivät ole tuote spesifikaatioita. |
|--|---|

Lisätietoja

| | |
|--|---|
| | Tässä jaksossa lueteltujen varotoimia koskevien lausekkeiden täydellinen teksti on kohdassa 16. |
|--|---|

KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

| | |
|--------------------|---|
| Hengitys | Siirrä altistunut henkilö raikkaaseen ilmaan. Jos hengitys on vaikeutunut, anna happea. Jos hengitys pysähtyy, anna tekohengitystä. Käänny lääkärin puoleen, jos ärsytys tai oireet jatkuvat. |
| Joutuminen silmään | Huuhtelee välittömästi runsaalla vedellä. Piilolinssit on poistettava. Käänny lääkärin puoleen, jos |

Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Muutos 1
Muutospäivämäärä 2019-10-28

4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

| | |
|-------------|--|
| Ihokosketus | ärsytys tai oireet jatkuvat. Poista saastuneet vaatteet. Pese saippualla ja vedellä. Käänny lääkärin puoleen, jos ärsytys tai oireet jatkuvat. |
| Nieleminen | Älä oksennuta, ellei myrkytyskeskuksen tai lääkärin ole antanut sitä. Huuhto suu huolellisesti. Älä anna tajuttomalle potilaalle mitään suun kautta. Hakeudu lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia. |

4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

| | |
|--------------------|--|
| Hengitys | Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia. Saattaa ärsyttää hengityselimiä. |
| Joutuminen silmään | Syövyttävää. Aiheuttaa vakavaa tulehdusta ja saattaa vahingoittaa sarveiskalvoja. |
| Ihokosketus | Saattaa aiheuttaa ihoärsytystä. Saattaa aiheuttaa ihotulehdusta. |
| Nieleminen | Voi olla tappavaa nieltynä. Nieleminen saattaa aiheuttaa pahoinvointia ja oksentamista. Voi aiheuttaa suun Lima kalvon ärsytystä. Saattaa heikentää hedelmällisyyttä tai vaurioittaa sikiötä . |

4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

| | |
|--|---|
| | Siirrä uhri välittömästi pois saastuttavan aineen luota. Toimita uhri sairaalaan, jos hänellä on palovammoja tai myrkytysoireita. Käänny lääkärin puoleen, jos ärsytys tai oireet jatkuvat. Jos tarvitaan lääkinällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti. |
|--|---|

KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

5.1 Sammutusaineet

| | |
|--|--|
| | Käytä palo-olosuhteisiin soveltuvaa sammutusainetta. |
|--|--|

5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

| | |
|--|---|
| | Voi muodostaa palavan pölyn/ilma seoksen. Haitallista vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia. Älä anna valumaveden joutua viemäriverkkoon. |
|--|---|

5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

| | |
|--|---|
| | Älä hengitä pölyä tai höyryä. Käytä: Happilaitteet. |
|--|---|

KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

| | |
|--|---|
| | Vältä pölyn muodostumista. Käytä soveltuvasti: Suojavarusteet, Suojavaatteet. Huolehdi riittävästä ilmastoinnista työskentelyalueella. Vältä toistuvaa ja pitkäaikaista altistusta. |
|--|---|

6.2 Ympäristöön kohdistuvat varoimet

| | |
|--|---|
| | Älä päästä tuotetta valumaan enempää, mikäli se on turvallisesti estettävissä. Puhdista likaantunut alue kauttaaltaan runsaalla vedellä. Älä huuhtelee pintaveteen. Älä päästä tuotetta saastuttamaan maaperää. |
|--|---|

6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

| | |
|--|--|
| | Vältä pölyn muodostumista. Puhdista likaantunut alue kauttaaltaan runsaalla vedellä. Älä saastuta vettä laitteiden puhdistamisella tai jätteiden hävittämisellä. |
|--|--|

6.4 Viittaukset muihin kohtiin

| | |
|--|--|
| | Lisä tietoja on kohdassa 2, 8, and 13. |
|--|--|

KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

| | |
|--|--|
| | Ota huomioon käyttöohjeen käsittelyä koskevat ohjeet tuotteen käsittelyn, kuljetuksen ja jakelun aikana. Varottava kemikaalin joutumista silmiin. Älä syö, juo tai polta alueella, jossa tätä tuotetta |
|--|--|

Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Muutos 1

Muutospäivämäärä 2019-10-28

7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

| | |
|--|---|
| | käytetään tai varastoidaan. Huolehdi riittävästä ilmastoinnista työskentelyalueella. Älä saastuta vettä laitteiden puhdistamisella tai jätteiden hävittämisellä. Käytä soveltuvasti: Suojavaatteet. Lue koko tarra ja noudata kaikkia käyttöohjeita, rajoituksia ja varotoimia. |
|--|---|

7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet


| | |
|--|--|
| | Varastoi asianmukaisin etiketein varustetuissa pakkauksissa. Säilytettävä tiiviisti suljettuna. Älä saastuta vettä, ruokaa tai rehua varastointiin tai hävittämiseen. Noudata etiketissä olevia ohjeita. |
|--|--|

7.3 Erityinen loppukäyttö

| | |
|--|-------------------------------|
| | Lisä tietoja on kohdassa 1.2. |
|--|-------------------------------|

KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilösuojaimet

8.2 Altistumisen ehkäiseminen

| | |
|--|--|
| |  |
| 8.2.1 Asianmukaiset tekniset torjuntatoimenpiteet | Huolehdi riittävästä ilmastoinnista työskentelyalueella. |
| 8.2.2 Henkilökohtaiset suojatoimenpiteet, kuten henkilösuojaimet | Käytä soveltuvasti: Suojavarusteet. |
| Silmien tai kasvojen suojaus | Käytettävä silmiem□tai kasvonsuojainta. |
| Ihonsuojaus - Käsien suojaus | Käytettävä sopivia suojakäsineitä. Pese käsiä ulkopuolelta ennen niiden irrottamista. Pese kädet huolellisesti saippualla ja vedellä käsittelyn jälkeen ja ennen ruokailua, juomista, Puru kumia, tupakkaa tai WC-käyttöä. |
| Ihonsuojaus - Muut | Käytä soveltuvasti: Suojavaatteet. |
| Hengityksensuojaus | Kemikaalin käyttö edellyttää tehokasta ilmanvaihtoa tai sopivaa hengityksensuojainta. |
| Työssä tapahtuvan altistuksen valvonta | Työperäisen altistuksen raja-arvojen ylittäminen (OEL) saattaa aiheuttaa terveydelle haitallisia vaikutuksia. Suojaa vaatteet tuotteelta. Tarjoa Kemiallinen Suihku. Silmien huuhtomispiste. |

KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Muutos

1

Muutospäivämäärä 2019-10-28

9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Olomuoto | Kiinteä/Kiteet. |
| Väri | Keltainen |
| Haju | Hajuton |
| Kiehumispiste | Ei sovellettavissa. |
| Leimahduspiste | tietoja ei ole käytettävissä |
| Haihtumisnopeus | tietoja ei ole käytettävissä |
| Syttymisrajat | tietoja ei ole käytettävissä |
| Höyrynpaine | tietoja ei ole käytettävissä |
| Höyryn tiheys | tietoja ei ole käytettävissä |
| Suhteellinen tiheys | tietoja ei ole käytettävissä |
| Jakaantumiskerroin | tietoja ei ole käytettävissä |
| Itsesyttymislämpötila | tietoja ei ole käytettävissä |
| Viskositeetti | Ei sovellettavissa. |
| Räjähävyys | tietoja ei ole käytettävissä |
| Hapettavuus | tietoja ei ole käytettävissä |
| Hajukynnys | tietoja ei ole käytettävissä |
| pH | tietoja ei ole käytettävissä |
| Sulamispiste | tietoja ei ole käytettävissä |
| Jäätymispiste | tietoja ei ole käytettävissä |
| Liukoisuus | Vesiliukoinen |

9.2 Muut tiedot

| | |
|---|---------------------|
| Haihtuvat orgaaniset yhdisteet (VOC) | Ei sovellettavissa. |
|---|---------------------|

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1 Reaktiivisuus

| | |
|--|-------------------------------------|
| | Stabiili alle normaaliolosuhteissa. |
|--|-------------------------------------|

10.2 Kemiallinen stabiilisuus

| | |
|--|-------------------------------------|
| | Stabiili alle normaaliolosuhteissa. |
|--|-------------------------------------|

10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

| | |
|--|--|
| | Määritellyissä olosuhteissa ei odoteta aiheuttavan vaarallisia reaktioita, jotka johtavat liialliseen lämpö tiloihin tai paineeseen. |
|--|--|

10.4 Vältettävät olosuhteet

| | |
|--|---|
| | Pidä poissa äärimmäiset lämpö tilat, Kosteus. |
|--|---|

10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

| | |
|--|-------------------------------|
| | tietoja ei ole käytettävissä. |
|--|-------------------------------|

10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

| | |
|--|---------------|
| | Hiilioksidit. |
|--|---------------|

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

| | |
|-----------------------------------|--|
| Akuutti myrkyllisyys | Voi olla tappavaa nieltynä. |
| ihosyövyttävyys/ihoärsytys | Saattaa aiheuttaa ihoärsytystä. Saattaa aiheuttaa ihotulehdusta. |

Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Muutos

1

Muutospäivämäärä 2019-10-28

11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

| | |
|---|--|
| Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys | Vaurioittaa vakavasti silmiä. Aiheuttaa vakavaa tulehdusta ja saattaa vahingoittaa sarveiskalvoja. |
| Hengitysteiden tai ihon herkistyminen | Saattaa aiheuttaa allergisia reaktioita herkille ihmisille. Altistuminen hengitysteitse ja ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä. |
| Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset | Eläinten laboratoriokeissa on havaittu haitallisia mutageenisia ja teratogeenisiä vaikutuksia. |
| Syöpää aiheuttavat vaikutukset | Ei todettu potentiaaliseksi syöpää aiheuttavaksi syöväen monografiatutkimuskeskuksessa, volyymit 1-123. Ei luetteloitu kansallinen toksikologian ohjelma 14. raportti syöpää aiheuttavista aineista. Ei ole lueteltu amerikkalaisten teollisuushygienistien konferenssissa (ACGIH) työperäisen altistumisen arvojen oppaassa. Ei luetteloitu OSHA-standardin 1910.1003 syöpää aiheuttavista aineista. |
| Lisääntymiskykyyn vaikuttava myrkyllisyys | Saattaa heikentää hedelmällisyyttä tai vaurioittaa sikiötä . |
| Elinkohtainen myrkyllisyys – kerta-altistuminen | Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia. |
| Elinkohtainen myrkyllisyys – toistuva altistuminen | Components(s) may cause damage to human organs based on animal data. |
| Aspiraatiovaara | Ei merkittävää vaaraa. |
| Toistuva tai pitkäaikainen altistus | Vältä toistuvaa ja pitkäaikaista altistusta. Työperäisen altistuksen raja-arvojen ylittäminen (OEL) saattaa aiheuttaa terveydelle haitallisia vaikutuksia. Valitusten viivästynyt ilmiö ja yliherkkyys (vaikea hengitys, yskä, astma) ovat mahdollisia. |

11.1.2. Seokset

| | |
|--|-----------------------------|
| | Lisä tietoja on kohdassa 3. |
|--|-----------------------------|

11.1.3. Vaaroja koskevat tiedot

| | |
|--|-----------------------------------|
| | Lisä tietoja on kohdassa 2 and 3. |
|--|-----------------------------------|

11.1.4. Tietoa myrkyllisyydestä

| | |
|--|--|
| Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA | Oraalisesti, rotta LD50: 31 mg/kg |
| Cycloheximide | Oraalisesti, rotta LD50: 2 |

11.1.5. Vaaraluokka

| | |
|--|------------------------------------|
| | Lisä tietoja on kohdassa 2 and 14. |
|--|------------------------------------|

11.1.6. Luokituskriteerit

| | |
|--|---|
| | Perustuu maailmanlaajuisesti harmonisoidun järjestelmän (GHS) huomioihin seosten luokittelussa. Ks. Kohta 15 sääntelyviittauksia. |
|--|---|

11.1.7. Todennäköisiä altistumisreittejä koskevat tiedot

| | |
|--|--|
| | Joutuminen silmään. Nieleminen. Hengitys. Ihokosketus. |
|--|--|

11.1.8. Fysikaalisiin, kemiallisiin ja myrkyllisiin erityispiirteisiin liittyvät oireet

| | |
|--|-------------------------------|
| | Lisä tietoja on kohdassa 4.2. |
|--|-------------------------------|

11.1.9. Lyhyt- ja pitkäaikaisesta altistumisesta johtuvat viivästyneet ja välittömät vaikutukset sekä krooniset vaikutukset

| | |
|--|-------------------------------|
| | Lisä tietoja on kohdassa 4.2. |
|--|-------------------------------|

11.1.10. Yhteisvaikutukset

| | |
|--|-------------------------------|
| | tietoja ei ole käytettävissä. |
|--|-------------------------------|

Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Muutos

1

Muutospäivämäärä 2019-10-28

11.1.11. Tiettyjen tietojen puuttuminen

<1% tästä seoksesta koostuu aineosista, joiden akuuttia toksisuutta ei tunneta.

11.1.12. Seosta vai ainetta koskevat tiedot

Lisä tietoja on kohdassa 3.

11.1.13. Muut tiedot

Varoitus – ainetta ei ole vielä täydellisesti tutkittu.

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1 Myrkyllisyys

tietoja ei ole käytettävissä

12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Tuotteesta ei tietoja saatavilla.

12.3 Biokertyvyys

Tuotteesta ei tietoja saatavilla.

12.4 Liikkuvuus maaperässä

Tuotteesta ei tietoja saatavilla.

12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Tuotteesta ei tietoja saatavilla.

12.6 Muut haitalliset vaikutukset

Haitallista vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Hävitä erikoisjätteenä paikalliset, alueelliset ja kansalliset määräykset mukaisesti. Noudata etiketissä olevia ohjeita.

Hävittäminen

Älä saastuta vettä laitteiden puhdistamisella tai jätteiden hävittämisellä. Älä huuhtelee pintaveteen. Hävitä paikalliset, alueelliset ja kansalliset määräykset mukaisesti.

Pakkauksen hävittäminen

Uusiutumaton säiliö. Älä käytä uudelleen tai täytä tätä säiliötä. Jos tyhjä: Älä käytä tätä säiliötä uudelleen. Aseta roskakoriin tai kierrätykseen, jos se on saatavilla. Jos se on osittain täytetty: Soita paikalliseen kiinteän jätteen virastoon hävittämisohejeet. Älä koskaan aseta käyttämätöntä tuotetta sisä- tai ulkotilaan.

KOHTA 14: Kuljetustiedot

Varoitusmerkit



14.1 YK-numero

UN2811

Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Muutos

1

Muutospäivämäärä 2019-10-28

14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

MYRKYLLINEN KIINTEÄ AINE, ORGAANINEN, N.O.S. (Cycloheximide)

14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

| | |
|-----------|-----|
| ADR/RID | 6.1 |
| Lisäriski | - |
| IMDG | 6.1 |
| Lisäriski | - |
| IATA | 6.1 |
| Lisäriski | - |

14.4 Pakkausryhmä

Pakkausryhmä II

14.5 Ympäristövaarat

| | |
|-------------------------------|----|
| Ympäristövaarat | No |
| Haitallisuus meriympäristölle | No |

ADR/RID

| | |
|-----------------|-------|
| HI | 60 |
| Tunnel Category | (D/E) |

IMDG

EmS-koodi F-A S-A

IATA

| | |
|----------------------------------|--------|
| Pakkausohje(rahtikuljetus) | 676 |
| Maksimimäärä | 100 kg |
| Pakkausohje (matkustajakuljetus) | 669 |
| Maksimimäärä | 25 kg |

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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

| | |
|--|--|
| Asetukset | KOMISSION ASETUS (EU) 2015/830, annettu 28 päivänä toukokuuta 2015, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1907/2006 (REACH) muuttamisesta. |
| Kemialliset inventaarit ja oikeat tiedot -luettelot: | <p>--Kansainvälisiä--.</p> <p>Baselin yleissopimus (vaarallinen jäte): H6.1, H11.</p> <p>Kemiallisten aseiden kielto sopimus (OPCW): Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.</p> <p>Kioton pöytäkirjan kasvihuonekaasut: Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.</p> <p>Mercosur-sopimus: sovellettavat.</p> <p>Montrealin pöytäkirja: Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.</p> <p>Rotterdamien yleissopimus: Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.</p> <p>Tukholman yleissopimus: Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.</p> <p>--Aasia ja ASEAN-maat--.</p> <p>Vaarallisten kemikaalien luettelo (Kiina): 382 [Cycloheximide, CAS No. 66-81-9].</p> <p>Indonesian tasa vallan kauppa ministeri, numero 75, vuosi 2014, kauppa ministerin toisen muutoksen osalta, numero 44, vuosi 2009, vaarallisten aineiden tarjonnan, jakelun ja valvonnan osalta: Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.</p> |

Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Muutos

1

Muutospäivämäärä 2019-10-28

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

Kemiallisten aineiden valvonta laki (Japani): Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.

Teollisuuden turvallisuus- ja terveys laki, vaaralliset aineet (Japani): Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.

Myrkylliset ja vahingollisia aineita Act (Japani): Haitallinen aine, [Cycloheximide, CAS No. 66-81-9].

Kemialliset aineet, joihin sovelletaan lupaa (Korea): Ensisijainen kontrolli aine, [Cycloheximide, CAS No. 66-81-9].

Rajoitetut tai Kielletyt aineet (Korea): Myrkyllinen aine, 97-1-147 [Cycloheximide, CAS No. 66-81-9].

Terveydelle vaarallisten kemikaalien käyttö ja altistus vaatimukset (USECHH), asetus 2000 (Malesia): Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.

Filippiinien luettelo kemikaaleista ja kemiallisista aineista (PICCS): Myrkyllisten aineiden sekä vaarallisten ja ydinjätteiden valvontaa koskeva laki (RA6969):, [Cycloheximide, CAS No. 66-81-9], [Nalidixic acid, CAS No. 389-08-2].

Taiwan Myrkylliset ja asian omaiset kemiallisten aineiden valvonta laki (TCCSCA): Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.

Vaaralliset aineet laki (Thaimaa): Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.

Kemikaaleja koskeva laki (Vietnam): Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.

--Australia ja Uusi-Seelanti--.

Australian vaarallisten tavaroiden koodi: Class 6.1.

Australian kemiallisten aineiden luettelo (AICS): Kaikki ainesosat luetaan tai vapautetaan.

Uusi-Seelanti kemikaalien luettelo (NZIoC): Kaikki ainesosat luetaan tai vapautetaan.

--Euroopan unioni (EU) ja Yhdistynyt kuningas kunta (UK)--.

Valtuutus luettelo (REACH-asetuksen liite XIV): Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.

Liite XVII REACH-asetuksen osalta: Tämä materiaali ei sisällä raportoitavien komponenttien.

Biosidituotteita koskevan asetuksen (BPR) 95 artikla: Ei sovellettavissa.

--Pohjois-Amerikka--.

Koti maan/muun kuin kotimaisen aineen luettelot: Kaikki ainesosat luetaan tai vapautetaan.

Myrkyllisten aineiden valvonta laki (TSCA): Kaikki ainesosat luetaan tai vapautetaan.

Massachusetts oikeus tietää vaarallisten aineiden luettelo: Cycloheximide.

New Jersey'n työn tekijä ja yhteisön oikeus tuntea laki: Cycloheximide.

Pennsylvania oikeus tietää lakia: 2.6-Piperidinedione, 4-[2-(3,5-dimethyl-2-oxocyclohexyl)-2-hydroxyethyl]-, [1S-1.alpha. (S*), 3.alpha.,5.beta.

Rhode Islandin oikeus tutustua yleiseen oikeuteen: Cycloheximide.

** Kalifornian asukkaat huomioi **.

Varoitus: Tämä tuote voi altistaa sinut kemikaaleille, mukaan lukien Nalidixic acid, CAS No. 389-08-2, jonka tiedetään Kalifornian osavaltion aiheuttavan syöpää, ja Cycloheximide, CAS No. 66-81-9 jonka tiedetään Kalifornian osavaltion aiheuttavan synnynnäisiä vikoja tai muuta lisääntymis haittaa. Lisä tietoja on osoitteessa www.P65Warnings.ca.gov.

KOHTA 16: Muut tiedot

Muut tiedot

Muutos

Tämä asiakirja eroaa aiemmista versioista seuraavissa kohdissa:

- 1 - Kuvaus.
- 1 - Käyttötarkoitus.
- 2 - Turvalauseke ennaltaehkäisystä.

Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Muutos

1

Muutospäivämäärä 2019-10-28

Muut tiedot

2 - Turvalauseke pelastustoimenpiteistä.
 2 - Turvalauseke varastoinnista.
 2 - Turvalauseke jätteiden käsittelystä.
 3 - Kuvaus.
 4 - Hengitys.
 4 - Joutuminen silmään.
 4 - Ihokosketus.
 4 - Nieleminen.
 5 - 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat.
 5 - 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet.
 8 - Ihonsuojaus - Käsien suojaus.
 8 - Silmien tai kasvojen suojaus.
 9 - 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot (Viskositeetti).
 9 - 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot (Haihtumisnopeus).
 9 - 9.2 Muut tiedot (Tuotteen alaluokka).
 11 - 11.1.4. Tietoa myrkyllisyydestä.
 11 - Akuutti myrkyllisyys.
 11 - ihosyövyttävyyksi/ihoärsytys.
 11 - Hengitysteiden tai ihon herkistyminen.
 11 - Toistuva tai pitkäaikainen altistus.
 11 - Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset.
 11 - Lisääntymiskykyyn vaikuttava myrkyllisyys.
 11 - Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys.
 11 - Elinkohtainen myrkyllisyys – toistuva altistuminen.
 12 - 12.1 Myrkyllisyys.
 12 - 12.6 Muut haitalliset vaikutukset.
 13 - 13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät.
 14 - ADR/RID.
 14 - IMDG.
 14 - IATA.
 15 - Kemialliset inventaarit ja oikeat tietää -luettelot.
 16 - Maalien ja lakkojen sisältämien VOC-yhdisteiden.

Lyhenneluettelo

ADR/RID: Eurooppalaiset sopimukset vaarallisten aineiden kansainvälisestä rautatiekuljetuksesta (RID) ja tieliikenteestä (ADR).
 CAS No.: Kemiallisten tiivistelmien palvelu.
 GHS: maailmanlaajuisesti yhdenmukaistettu järjestelmä.
 HCS 2012: US vaaratekijästandardi (uudistettu 2012).
 IATA: Kansainvälinen lentoliikenneliitto.
 ICAO: Kansainvälinen siviili-ilmailujärjestö.
 IMDG: Kansainvälinen vaarallisten aineiden meriliikenne.
 LD: Tappava annos.
 OEL: Työperäisen altistuksen raja-arvo.
 OSHA: Yhdysvaltojen työturvallisuus- ja työterveyshallinto.
 PEL: Sallittu altistumisen raja.
 REACH: kemikaalien rekisteröinti, arviointi, lupa menettely ja rajoittaminen.
 SVHC: Erityistä huolta aiheuttava aine.
 US DOT: Yhdysvaltain liikenne ministeriö.
 VOC: Haihtuvien orgaanisten yhdisteiden.
 WEL: Työpaikan altistumis raja.

Vaaralausekkeista kappaleessa 3

Acute Tox. 2: H300 - Tappavaa nieltynä.
 Muta. 2: H341 - Epäillään aiheuttavan perimävaurioita .
 Repr. 1B: H360D - Voi vaurioittaa sikiötä.

Buffered Listeria Enrichment Supplement FDA

Muutos

1

Muutospäivämäärä 2019-10-28

Muut tiedot

Aquatic Chronic 2: H411 - Myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.
Acute Tox. 4: H302 - Haitallista nieltynä.
Skin Sens. 1: H317 - Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.
Resp. Sens. 1: H334 - Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia.
Eye Dam. 1: H318 - Vaurioittaa vakavasti silmiä.
STOT SE 3: H335 - Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.
Aquatic Acute 1: H400 - Erittäin myrkyllistä vesieliöille.

Lisätietoja

VASTUUVAPAUCLAUSEKE: Tässä esitetyt tiedot ja suositukset ("Tiedot") esitetään vilpittömässä mielessä ja uskotaan olevan oikeita liikkeeseenlaskupäivästä lähtien. Tietoja ei ole esitetty tietojen täydellisyydestä tai tarkkuudesta. Lisäksi, koska monet tekijät vaikuttavat tämän tuotteen käyttöön, tiedot toimitetaan sillä edellytyksellä, että se vastaanottava henkilö tai henkilöt tekevät omat määrityksensä sopivuudestaan omiin tarkoituksiinsa ennen käyttöä .

Ellei tässä nimenomaisesti mainita, mitään takuuta, takuuta tai minkäänlaista ilmaisua, joka on ilmeinen tai epäsuora, sisältäen kuitenkin rajoitetun takuun, takuuvarmuuden, tietoturvasta tietyn käyttötarkoituksen, suorituskyvyn, kaupankäynnin tai tulosten osalta. TÄMÄN TUOTTEEN KÄYTTÖÖN OTTETUT TÄMÄN TUOTTEEN KÄYTÖSTÄ KOSKEVAT VAATIMUKSET tehdään tämän tuotteen tai tuotteen käytön suhteen Tuote katetaan "sellaisena kuin se on", ja siihen sovelletaan vain tässä annettuja takuita, tämän tuotteen käytöstä ei aiheudu vastuuta.