

Trgovsko ime: BOMBEX FARUMY

Številka produkta: D001334

Aktualna verzija: 1.1.2, sestavljeno dne: 20.12.2019

Nadomeščena verzija: 1.1.1, sestavljeno dne: 30.08.2019

regija: SI

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

Trgovsko ime

BOMBEX FARUMY

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Relevantne identificirane uporabe

Biocid

Insekticidi, akaricidi in produkti proti drugim artropodom artropodov (na primer žuželk, pajkovcev in lupinarjev)

Sredstva za zatiranje

Uporabe, ki se odsvetujejo

Na voljo niso nikakršni podatki.

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Naslov

Jesmond Holding AG

Baarerstrasse 8

CH-6300 Zug, Switzerland

Številka telefona +43 1 368 51 85 0

Številka faksa +43 1 368 00 50

e-mail office@jesmond.com

Oddelek za posredovanje informacij / telefon

+43 1 368 51 850

Informacije o listu z varnostnimi podatki

office@jesmond.com

Proizvajalec

Naslov

Lek Veterina d.o.o.

Lipovci 251a,

9231 Beltinci, Slovenien

Številka telefona +38 2 5413 400

Številka faksa +38 2 5413 408

e-mail: info@lek-veterina.si

1.4 Telefonska številka za nujne primere

+386(1) 522 84 08 (Univerzitetni klinični center Ljubljana)

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Razvrščanje v skladu z uredbo (ES) št. 1272/2008(CLP)

Aquatic Acute 1; H400

Aquatic Chronic 1; H410

Napotki za razvrščanje

Razvrščanje in označevanje se opirata na rezultate toksikoloških študij na produktih (zmeseh).

Razvrščanje snovi in zmesi je bilo opredeljeno na osnovi naslednjih postopkov v 9. členu in s kriteriji Uredbe (ES) št. 1272/2008

Fizikalne nevarnosti: Ovrednotenje podatkov po delu 2 Priloge I,

Zdravstvenih in okoljskih tveganj: Postopek izračunavanja po delih 3, 4 in 5 Priloge.

2.2 Elementi etikete

Označevanje v skladu z uredbo (ES) št. 1272/2008(CLP)

Piktogrami za nevarnost

Trgovsko ime: BOMBEX FARUMY

Številka produkta: D001334

Aktualna verzija: 1.1.2, sestavljeno dne: 20.12.2019

Nadomeščena verzija: 1.1.1, sestavljeno dne: 30.08.2019

regija: SI



GHS09

Opozorilna beseda

Pozor

Stavki o nevarnosti

H410

Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Previdnostni stavki

P273

Preprečiti sproščanje v okolje.

P391

Prestréči razlito tekočino.

P501

Odstraniti vsebino/posodo v skladu s krajevnimi/z regionalnimi/nacionalnimi/mednarodnimi predpisi.

2.3 Druge nevarnosti

Na voljo niso nikakršni podatki.

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah**3.1 Snovi**

Ne ustreza. Produkt ni snov.

3.2 Zmesi**Kemične lastnosti**

ZW – mešanica iz EW (emulzija in voda) in CS (suspenzija v kapsuli)

Vsebnost nevarnih snovi

| št. | Naziv snovi | | Dodatni napotki | |
|-----|--|--|---------------------------------|-----------|
| | št. CAS / EC / Indeks / REACH | Razvrščanje (ES) po 1272/2008(CLP) | Koncentracija | % |
| 1 | Cifenotrin | | | |
| | 39515-40-7 254-484-5 - - | Acute Tox. 4; H302 Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 1; H410 | 10,70 | Teža % |
| 2 | pralettrin | | glej opombo pod črto (1) | |
| | 23031-36-9 245-387-9 607-431-00-9 - | Acute Tox. 3*; H331 Acute Tox. 4*; H302 Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 1; H410 | 1,10 | Teža % |

Celotno besedilo H in EUH stavkov: glej poglavje 16

(*, **, ***, ****) Pojasnilo o tem – glej CLP uredbo 1272/2008, priloga VI, 1.2

(1) Snov je bila v skladu z direktivo 1272/2008 (CLP), člen 4 (3), drugi odstavek, uvrščena odstopajoče/dopolnjujoče od uvrstitve v prilogi VI.

| št. | Opomba | Posebne mejne koncentracije | M-faktor (akutno) | M-faktor (kronično) |
|-----|--------|-----------------------------|-------------------|---------------------|
| 1 | - | - | M = 1000 | - |
| 2 | - | - | M = 100 | M = 100 |

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč**4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč****Splošna navodila**

Če težave trajajo, takoj poiskati zdravniško pomoč. Onesnaženo obleko in čevlje takoj slecite, pred ponovno uporabo operite. V primeru nevarnosti zaradi nezavesti, ponesrečeno osebo položiti in prepeljati v stabiliziranem položaju.

Pri vdihavanju

Poškodovane osebe odpeljati s področja nevarnosti. Zagotoviti dovolj svežega zraka.

V stiku s kožo

Pri stiku s kožo izperite z vodo.

Trgovsko ime: BOMBEX FARUMY

Številka produkta: D001334

Aktualna verzija: 1.1.2, sestavljeno dne: 20.12.2019

Nadomeščena verzija: 1.1.1, sestavljeno dne: 30.08.2019

regija: SI

V stiku z očmi

Odstraniti kontaktne leče. Oči izpirati pri široko odprtih vekah s tekočo vodo 10 - 15 minut, pri tem pa zaščititi nepoškodovano oko.

Pri zaužitju

Ne izzivati bruhanja. Takoj poiskati zdravniško pomoč. Nezavestnim osebam ne dajati ničesar skozi usta.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Na voljo niso nikakršni podatki.

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Na voljo niso nikakršni podatki.

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje

Ustrezna sredstva za gašenje

Vodni tok; Ogljikov dioksid; Suho sredstvo za gašenje; Pena

Neprimerna sredstva za gašenje

Polni curek vode

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

V primeru požara se lahko sproščajo: Ogljikov dioksid (CO₂); Ogljikov monoksid (CO); Dušikovi oksidi (NO_x)

5.3 Nasvet za gasilce

Uporabljati dihalno napravo, neodvisno od zraka v okolju. Uporabljati zaščitno obleko. Kontaminirano gasilno vodo zbirajte ločeno; ne sme zaiti v kanalizacijo. Ostanki požara in kontaminirana voda za gašenje se morajo odstraniti v skladu s predpisi krajevnih organov oblasti.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Za neizučeno osebo

Upoštevati varnostne predpise (glej oddelek 7 in 8).

Za reševalce

Na voljo niso nikakršni podatki. Osebna zaščitna oprema - glej oddelek 8.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Ne izlivati v kanalizacijo / površinsko vodo/ podtalnico; Ne dopustite, da zaide v tla/zemljo. Pri vdoru v vodovje, tla ali kanalizacijo obvestite pristojne organe oblasti.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Preprečiti nadaljnje razlivanje – razlitje. Razliti material omejite z negorljivimi absorptivnimi sredstvi (npr. pesek, zemlja, kremenka, vermikulit) in ga poberte v za to predvidene primerne posode ter odstranite v skladu z veljavnimi predpisi (glej oddelek 13).

6.4 Sklincevanje na druge oddelke

Na voljo niso nikakršni podatki.

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Navodila za varno rokovanje

Posode morajo biti tesno zaprte. Zagotoviti primerno zračenje, posebej v zaprtih prostorih.

Splošni zaščitni in higienski ukrepi

Pri delu ne jejte, ne pijte - ne kadite. Pred odmorom in po končanem delu umiti roke. Ne približujte pijači, hrani in krmi za živino. Umazano in kontaminirano obleko takoj slecite in operite. Ne vdihujte hlapov.

Navodila za zaščito pred požarom in eksplozijo

Preprečiti stik z viri toplote in ognja.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Trgovsko ime: BOMBEX FARUMY

Številka produkta: D001334

Aktualna verzija: 1.1.2, sestavljeno dne: 20.12.2019

Nadomeščena verzija: 1.1.1, sestavljeno dne: 30.08.2019

regija: SI

Tehnični ukrepi in pogoji skladiščenja

Posode hranite tesno zaprte, skladiščite jih v hladnem, dobro prezračenem prostoru.

Zahteve glede skladiščnih prostorov in posod

Odrpte posode dobro zaprite, da preprečite morebitno nekontrolirano iztekanje. Hranite samo v originalnih posodah.

Navodila za skupno skladiščenje

Ne skladiščiti skupaj z: Ne skladišči skupaj z oksidacijskimi reagensi; Kisline

7.3 Posebne končne uporabe

Na voljo niso nikakršni podatki.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita**8.1 Parametri nadzora**

Ne obstajajo nikakršni parametri, ki bi jih bilo treba nadzorovati.

8.2 Nadzor izpostavljenosti**Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor**

Na voljo niso nikakršni podatki.

Osebna zaščitna oprema**Zaščita dihal**

Če so presežene mejne vrednosti izpostavljenosti na delovnem mestu, je treba nositi zaščito dihal, odobreno za to delovno mesto. Polobrazna maska (SIST EN EN 140:1998) s filtrom A ali dihalnim aparatom, neodvisnim od zraka v okolici (SIST EN 14387:2004).

Zaščita za oči / obraz

Zaščitna očala s stranskimi ščitniki (npr. SIST EN 166:2002).

Zaščita rok

Primerne zaščitne rokavice, odporne na kemikalije (SIST EN ISO 374-1:2017), tudi pri dolgotrajnem neposrednem stiku (priporočljivo: indeks zaščite 6, ki ustreza > 480 minutni prepustni čas v skladu z SIST EN ISO 374-1:2017): npr. iz nitrilne gume (0,4 mm), kloroprenske gume (0,5 mm), butilne gume (0,7 mm) itd. Zaščitne rokavice morajo biti v vsakem primeru preverjene glede primernosti za specifično delovno mesto (npr. mehanska obstojnost, združljivost s produktom, antistatika). Upoštevajte navodila in informacije proizvajalca zaščitnih rokavic glede uporabe, skladiščenja, nege in zamenjave rokavic. Zaščitne rokavice se morajo pri poškodovanju ali pri prvih znakih obrabe takoj zamenjati. Delovne postopke organizirajte tako, da ni potrebno neprekinjeno nošenje rokavic.

Drugo

Delovna oblačila, obstojna proti kemikalijam. Zaščitna oblačila Izberite sredstvo za zaščito telesa glede na aktivnost in možen vpliv, npr. Predpasnik, zaščitni čevlji, zaščitna obleka za kemikalije (SIST EN 14605:2005+A1:2009 za brizge ali po SIST EN ISO 13982-1:2005 za prah).

Nadzor izpostavljenosti okolja**ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti****9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih**

| | |
|---------------------------------|--------|
| Oblika/Barva | |
| tekoče, viskozno | |
| bel | |
| Vonj | |
| tipičen | |
| Prag vonja | |
| Podatki ne obstajajo | |
| pH | |
| Vrednost | 6 - 8 |
| Referenčna temperatura | 20 °C |
| Vrelišče/območje vrenja | |
| Vrednost | 106 °C |
| Tališče/območje taljenja | |

Varnostni list v skladu z uredbo (ES) 1907/2006

Trgovsko ime: BOMBEX FARUMY

Številka produkta: D001334

Aktualna verzija: 1.1.2, sestavljeno dne: 20.12.2019

Nadomeščena verzija: 1.1.1, sestavljeno dne: 30.08.2019

regija: SI

Podatki ne obstajajo

Točka razkrajanja / območje razkrajanja

Podatki ne obstajajo

Plamenišče

Vrednost > 100 °C

Temperatura samovžiga

Vrednost 385 °C

Oksidativne lastnosti

ni oksidirajoče

Eksplozivne lastnosti

Produkt ni eksplozivno nevaren.

Vnetljivost (trdno, plinasto)

Podatki ne obstajajo

Spodnje meje vnetljivosti ali eksplozivnosti

Podatki ne obstajajo

Zgornje meje vnetljivosti ali eksplozivnosti

Podatki ne obstajajo

Parni tlak

Podatki ne obstajajo

Parna gostota

Podatki ne obstajajo

Hitrost izparevanja

Podatki ne obstajajo

Relativna gostota

Podatki ne obstajajo

Gostota

| | | |
|------------------------|------------|-------------------|
| Vrednost | 0,9 - 1,01 | g/cm ³ |
| Referenčna temperatura | 20 | °C |
| Metoda | CIPAC MT 3 | |

Topnost v vodi

Opomba možno dispergiranje

Topnost

Podatki ne obstajajo

Porazdelitveni koeficient: n-oktanol/voda

| št. | Naziv snovi | Številka CAS | Številka EGS |
|-----|-------------|--------------|--------------|
| 1 | Cifenotrin | 39515-40-7 | 254-484-5 |
| | log Pow | 5,79 - 6,09 | |
| 2 | praletrin | 23031-36-9 | 245-387-9 |
| | log Pow | cca. 49 | |

Viskoznost

| | | |
|------------------------|-------------|--------------------|
| Vrednost | 168,45 | mm ² /s |
| Referenčna temperatura | 40 | °C |
| Način | kinematično | |

Jedko za kovine

Ni koroziven na aluminiju in jeklu.

Metoda UN C.1

9.2 Drugi podatki

Drugi podatki

Na voljo niso nikakršni podatki.

Trgovsko ime: BOMBEX FARUMY

Številka produkta: D001334

Aktualna verzija: 1.1.2, sestavljeno dne: 20.12.2019

Nadomeščena verzija: 1.1.1, sestavljeno dne: 30.08.2019

regija: SI

ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost**10.1 Reaktivnost**

Na voljo niso nikakršni podatki.

10.2 Kemijska stabilnost

Na voljo niso nikakršni podatki.

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Na voljo niso nikakršni podatki.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Pri upoštevanju priporočenih predpisov o skladiščenju in ravnanju v skladu s predpisi stabilno (glej oddelek 7).

10.5 Nezdružljivi materiali

Oksidacijskimi sredstvi. Kisline

10.6 Nevarni produkti razgradnje

Nevarni produkti razkroja niso znani

ODDELEK 11: Toksikološki podatki**11.1 Podatki o toksikoloških učinkih**

| Akutna strupenost zaradi zaužitja (oralna) | | | |
|--|---------------|------|-------|
| št. | Ime produkta | | |
| 1 | BOMBEX FARUMY | | |
| LD50 | > | 2000 | mg/kg |
| Vrsta | Podgana | | |
| Metoda | OECD 425 | | |

| Akutna strupenost zaradi stika s kožo (dermalna) | | | |
|--|---------------|------|-------|
| št. | Ime produkta | | |
| 1 | BOMBEX FARUMY | | |
| LD50 | > | 5000 | mg/kg |
| Vrsta | Podgana | | |
| Metoda | OECD 402 | | |

| Akutna strupenost zaradi vdihavanja (inhalacijsk) | | | |
|---|---------------|---|------|
| št. | Ime produkta | | |
| 1 | BOMBEX FARUMY | | |
| LC50 | > | 5 | mg/l |
| Doba izpostavljanja | | 4 | h |
| Agregatno stanje | prah / megla | | |
| Vrsta | Podgana | | |
| Metoda | OECD 436 | | |

| Jedkost za kožo/draženje kože | | | |
|-------------------------------|---------------|--|--|
| št. | Ime produkta | | |
| 1 | BOMBEX FARUMY | | |
| Vrsta | Podgana | | |
| Metoda | OECD 404 | | |
| Vrednotenje | ne draži | | |

| Resne okvare oči/draženje oči | | | |
|-------------------------------|---------------|--|--|
| št. | Ime produkta | | |
| 1 | BOMBEX FARUMY | | |
| Vrsta | Podgana | | |
| Metoda | OECD 405 | | |
| Vrednotenje | ne draži | | |

| Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože | | | |
|--|---------------|--|--|
| št. | Ime produkta | | |
| 1 | BOMBEX FARUMY | | |

Trgovsko ime: BOMBEX FARUMY

Številka produkta: D001334

Aktualna verzija: 1.1.2, sestavljeno dne: 20.12.2019

Nadomeščena verzija: 1.1.1, sestavljeno dne: 30.08.2019

regija: SI

| | |
|----------------|--------------------|
| Način vpijanja | Koža |
| Vrsta | miš |
| Vir | OECD 442-B |
| Vrednotenje | Ni senzibilirajoče |

| Mutagenost za zarodne celice | | | |
|------------------------------|-------------|---|--------------|
| št. | Naziv snovi | Številka CAS | Številka EGS |
| 1 | Cifenotrin | 39515-40-7 | 254-484-5 |
| Ocena / uvrstitev | | Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena. | |
| 2 | pralettrin | 23031-36-9 | 245-387-9 |
| Ocena / uvrstitev | | Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena. | |

| Strupen za sposobnost reprodukcije | | | |
|------------------------------------|-------------|---|--------------|
| št. | Naziv snovi | Številka CAS | Številka EGS |
| 1 | Cifenotrin | 39515-40-7 | 254-484-5 |
| Ocena / uvrstitev | | Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena. | |
| 2 | pralettrin | 23031-36-9 | 245-387-9 |
| Ocena / uvrstitev | | Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena. | |

| Rakotvornost | | | |
|-------------------|-------------|---|--------------|
| št. | Naziv snovi | Številka CAS | Številka EGS |
| 1 | Cifenotrin | 39515-40-7 | 254-484-5 |
| Ocena / uvrstitev | | Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena. | |
| 2 | pralettrin | 23031-36-9 | 245-387-9 |
| Ocena / uvrstitev | | Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena. | |

| STOT – enkratna izpostavljenost | |
|---------------------------------|--|
| Podatki ne obstajajo | |

| STOT – ponavljajoča se izpostavljenost | |
|--|--|
| Podatki ne obstajajo | |

| Nevarnost pri vdihavanju | |
|--------------------------|--|
| Podatki ne obstajajo | |

ODDELEK 12: Ekološki podatki

12.1 Strupenost

| toksičnost za ribe (akutna) | | | |
|-----------------------------|--------------------------------|--------------|--------------|
| št. | Naziv snovi | Številka CAS | Številka EGS |
| 1 | Cifenotrin | 39515-40-7 | 254-484-5 |
| LC50 | | 0,00034 | mg/l |
| Doba izpostavljanja | | 96 | h |
| Vrsta | ribe | | |
| 2 | pralettrin | 23031-36-9 | 245-387-9 |
| LC50 | | 0,012 | mg/l |
| Doba izpostavljanja | | 96 | h |
| Vrsta | Kalifornijska postrv (šarenka) | | |
| Vir | Pesticide Manual | | |

| toksičnost za ribe (kronična) | |
|-------------------------------|--|
| Podatki ne obstajajo | |

| toksičnost za dafnije (akutna) | | | |
|--------------------------------|-------------|--------------|--------------|
| št. | Naziv snovi | Številka CAS | Številka EGS |
| 1 | Cifenotrin | 39515-40-7 | 254-484-5 |
| EC50 | | 0,00043 | mg/l |
| Doba izpostavljanja | | 48 | h |

Varnostni list v skladu z uredbo (ES) 1907/2006

Trgovsko ime: BOMBEX FARUMY

Številka produkta: D001334

Aktualna verzija: 1.1.2, sestavljeno dne: 20.12.2019

Nadomeščena verzija: 1.1.1, sestavljeno dne: 30.08.2019

regija: SI

| Vrsta | Dafnije |
|-----------------------------|------------------------------------|
| 2 praletrin | 23031-36-9 245-387-9 |
| EC50 | 0,0062 mg/l |
| Doba izpostavljanja | 48 h |
| Vrsta | Dafnije |
| Vir | Pesticide Manual |

| toksičnost za dafnije (kronična) | | | |
|----------------------------------|------------------|-------------------|------------------|
| št. | Naziv snovi | Številka CAS | Številka EGS |
| 1 | praletrin | 23031-36-9 | 245-387-9 |
| NOEC | | 0,00065 | mg/l |
| Vrsta | Dafnije | | |
| Vir | proizvajalec | | |

| toksičnost za alge (akutna) | | | |
|-----------------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| št. | Naziv snovi | Številka CAS | Številka EGS |
| 1 | Cifenotrin | 39515-40-7 | 254-484-5 |
| EC50 | > | 0,014 | mg/l |
| Doba izpostavljanja | | 72 | h |
| Vrsta | alge | | |

| toksičnost za alge (kronična) | | | |
|-------------------------------|--|--|--|
| Podatki ne obstajajo | | | |

| Strupenost za bakterije | | | |
|-------------------------|--|--|--|
| Podatki ne obstajajo | | | |

12.2 Obstoječnost in razgradljivost

| Biološka razgradljivost | | | |
|-------------------------|-------------------|-----------------------------|------------------|
| št. | Naziv snovi | Številka CAS | Številka EGS |
| 1 | Cifenotrin | 39515-40-7 | 254-484-5 |
| Vrednotenje | | težko biološko razgradljivi | |
| 2 | praletrin | 23031-36-9 | 245-387-9 |
| Vrednotenje | | težko biološko razgradljivi | |

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

| Porazdelitveni koeficient: n-oktanol/voda | | | |
|---|-------------------|-------------------|------------------|
| št. | Naziv snovi | Številka CAS | Številka EGS |
| 1 | Cifenotrin | 39515-40-7 | 254-484-5 |
| log Pow | | 5,79 | - 6,09 |
| 2 | praletrin | 23031-36-9 | 245-387-9 |
| log Pow | | cca. | 49 |

12.4 Mobilnost v tleh

Na voljo niso nikakršni podatki.

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

Na voljo niso nikakršni podatki.

12.6 Drugi škodljivi učinki

Na voljo niso nikakršni podatki.

12.7 Drugi podatki

| Drugi podatki | |
|---|--|
| Produkt ne sme zaiti niti v vodovje niti v kanalizacijo oziroma v čistilne naprave. | |

ODDELEK 13: Odstranjevanje

13.1 Metode ravnanja z odpadki

Produkt

Koda odpadka 02 01 08* Agrokemični odpadki, ki vsebujejo nevarne snovi
Navedena (e) koda (e) odpadkov v skladu z Evropskim katalogom za odpadke (AAV) so priporočene. Dokončno mora biti določeno s soglasjem lokalnega podjetja za odstranjevanje odpadkov.

Trgovsko ime: BOMBEX FARUMY

Številka produkta: D001334

Aktualna verzija: 1.1.2, sestavljeno dne: 20.12.2019

Nadomeščena verzija: 1.1.0, sestavljeno dne: 30.08.2019

regija: SI

Embalaza

Popolnoma izpraznite posodo/embalaza. Odstranjevanje/odlaganje kot produkt.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu**14.1 Transport ADR/RID/ADN**

| | |
|--|---|
| Razred | 9 |
| Klasifikacijska koda | M6 |
| Skupina pakiranja | III |
| Številka nevarnosti (številka po Kemlerju) | 90 |
| UN številka | UN3082 |
| Oznaka blaga | ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. |
| Povzročitelj nevarnosti | Cifenotrin pralletrin |
| Kod omejitve za predore | - |
| Nalepka nevarnosti | 9 |
| Označi Okolju nevarna snov | Simbol "riba in drevo" |

14.2 Transport IMDG

| | |
|-------------------------|---|
| Razred | 9 |
| Skupina pakiranja | III |
| UN številka | UN3082 |
| Ime in opis | ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. |
| Povzročitelj nevarnosti | Cyphenothrin pralletrin |
| EmS | F-A, S-F |
| Nalepke nevarnosti | 9 |
| Marine pollutant mark | Simbol "riba in drevo" |

14.3 Transport ICAO-TI / IATA

| | |
|----------------------------|---|
| Razred | 9 |
| Skupina pakiranja | III |
| UN številka | UN3082 |
| Ime in opis | Environmentally hazardous substance, liquid, n.o.s. |
| Povzročitelj nevarnosti | Cyphenothrin pralletrin |
| Nalepke nevarnosti | 9 |
| Označi Okolju nevarna snov | Simbol "riba in drevo" |

14.4 Drugi podatki

Na voljo niso nikakršni podatki.

14.5 Nevarnosti za okolje

Navedbe o nevarnostih za okolje, v kolikor so relevantne, glej 14.1 - 14.3.

14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

Na voljo niso nikakršni podatki.

14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC

Ni relevantno

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki**15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes****EU predpisi****Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH) PRILOGA XIV (SEZNAM SNOVI, KI SO PREDMET AVTORIZACIJE)**

Po predloženih podatkih in/ali po podatkih predhodnih dobaviteljev snov/pripravkov ne vsebuje snovi, ki po Uredbi REACH (ES) 1907/2006 Priloga XIV velja(jo) kot snov(i), ki je/so predmet avtorizacije.

REACH kandidatni seznam posebej skrb vzbujajočih snovi (SVHC) za postopek registracije

Varnostni list v skladu z uredbo (ES) 1907/2006

Trgovsko ime: BOMBEX FARUMY

Številka produkta: D001334

Aktualna verzija: 1.1.2, sestavljeno dne: 20.12.2019

Nadomeščena verzija: 1.1.1, sestavljeno dne: 30.08.2019

regija: SI

V skladu z obravnavanimi podatki in/ali v skladu z navedbami predhodnih dobaviteljev snov/pripravkov ne vsebuje snovi, ki po 57. členu v povezavi z 59. členom Uredbe REACH (ES) 1907/2006 ne velja(jo) za snov(i), ki pride(jo) v poštev za sprejem v Prilogo XIV (Seznam snovi, ki so predmet avtorizacije).

Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH) PRILOGA XVII: OMEJITVE PROIZVODNJE, DAJANJA V PROMET IN UPORABE NEKATERIH NEVARNIH SNOVI, PRIPRAVKOV IN IZDELKOV

| | |
|---|-------|
| Za snov/pripravek velja Uredba REACH (ES) 1907/2006 Priloga XVII. | št. 3 |
|---|-------|

DIREKTIVA 2012/18/EU o obvladovanju nevarnosti večjih nesreč, v katere so vključene nevarne snovi

| | |
|---|----|
| Za proizvod velja del 1 Priloge I, Kategorije nevarnosti: | E1 |
|---|----|

UREDBA (EU) št. 528/2012 o dostopnosti na trgu in uporabi biocidnih proizvodov

Biocide varno uporabljajte. Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacije o produktu.
Cifenotrin 10,7 Teža %
Praletrin 1,1 Teža %

15.2 Ocena kemijske varnosti

Na voljo niso nikakršni podatki.

ODDELEK 16: Drugi podatki

Viri ključnih podatkov, uporabljenih za izdelavo varnostnega lista:

Uredba (ES) št. 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) v veljavni verziji.

Smernica 2000/39/ES, 2006/15/ES, 2009/161/ES

Lokalni seznam mejnih vrednosti v ozračju določenih držav v veljavni verziji.

Transportni predpisi v skladu z ADR, RID, IMDG, IATA v veljavnem besedilu.

Vir podatkov, ki je bil uporabljen za določanje fizikalnih, toksikoloških in ekotoksikoloških podatkov je naveden neposredno v posameznih poglavjih.

Celotno besedilo v delu 2 in 3 navedenih H in EUH stavkov(v kolikor ni navedeno že v teh delih).

H302 Zdravju škodljivo pri zaužitju.

H331 Strupeno pri vdihavanju.

H400 Zelo strupeno za vodne organizme.

Delovno mesto za izdelavo varnostnih listov

UMCO GmbH

Georg-Wilhelm-Str. 187, D-21107 Hamburg

Tel.: +49 40 / 555 546 300 Fax: +49 40 / 555 546 357 e-mail: umco@umco.de

Podatki temeljijo na današnji ravni znanosti in dosedanjih izkušnjah. Varnostni list opisuje produkt s poudarkom na varnostnih zahtevah. Za zagotovitev lastnosti produkta podatki nimajo pomena.

Spremembe / dopolnitve besedila:

spremembe v besedilu so označene na robu.

Dokument zaščiten z zakonom o avtorskih pravicah. Za spremembe ali razmnoževanje je potrebno izrecno dovoljenje družbe UMCO GmbH.

Prod-ID 736190