



Komplekta SDS vāka lapa

Produkta nosaukums:

Preces Nr.:

Šis ir testa komplekts, kas sastāv no vairākiem atsevišķiem komponentiem, kas uzskaitīti tālāk, un katram no tiem var būt sava drošības datu lapa (SDS). Ja sastāvdaļai nav pievienota drošības datu lapa, prece ir izstrādājums, kas nesatur īpaši bīstamas vielas, kas iekļautas kandidātu sarakstā iekļaušanai Eiropas Regulas (EK) Nr. 2020/878 XIV pielikumā. REACH, 33. pants, un tai nav nepieciešama drošības datu lapa.

Komplekta sastāvdaļas:

Lai iegūtu informāciju par produktu, lūdzu, sazinieties ar savu Neogen Corporation pārstāvi.
Lai iegūtu papildinformāciju par šo DDL, lūdzu, sazinieties ar SDS@neogen.com.

DROŠĪBAS DATU LAPA (ES) 2020/878

Lappuse 1/8

Rappaport-Vassiliadis Broth

Pārskatīšana 6
Pārskatīšanas datums 2023-08-22

1. IEDAĻA. Vielas/maisījuma un uzņēmējsabiedrības/uzņēmuma apzināšana

1.1. Produkta identifikators

| | |
|--------------------|--|
| Produkta nosaukums | Rappaport-Vassiliadis Broth |
| Produkta kods | 9237, 9715, 9716, 9729, 22015, 400000059, 400000633, 700002799, 700002800, 700002804 |

1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot

| | |
|---------------------|---|
| Paredzētā lietošana | [SU3] Rūpnieciskie lietojumi. Atsevišķu vielu izmantošana vai to izmantošana preparātos rūpniecības uzņēmumos.; [PC21] Laboratorijas ķimikālijas; |
| Apraksts | Paredzēts lietošanai ikdienas analīzē, ieskaitot kvalitātes kontroli un uzraudzību. Neizmantojiet viena komplekta sastāvdaļas ar citu komplektu. |

1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

| | |
|----------|---|
| Uzņēmums | Neogen Corporation |
| Adrese | 620 Leshar Place Lansing MI 48912 USA |
| Web | www.neogen.com |
| Telefons | 517-372-9200/800-234-5333 |
| E-pasts | SDS@neogen.com |

1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās


| | |
|--|---|
| | 24 stundas: Medicīna: 1-651-523-0318 (starptautisks) Noplūde/CHEMTREC: 1-703-527-3887 (starptautisks) |
|--|---|

2. IEDAĻA. Bīstamības apzināšana

2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

| | |
|--|----------------|
| 2.1.2. Klasifikācija - EK 1272/2008 | Repr. 2: H361; |
|--|----------------|

2.2. Etiķetes elementi

| | |
|---|--|
| Bīstamības pictogrammas |  |
| Signālvārds | Uzmanību |
| Bīstamības apzīmējums | Repr. 2: H361 - Ir aizdomas, ka var kaitēt auglībai vai nedzimušajam bērnam . |
| Drošības prasību apzīmējums Novērsšana | P202 - Neizmantot pirms nav izlasīti un saprasti visi apzīmējumi. P280 - Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/ acu aizsargus/ sejas aizsargus. |
| Drošības prasību apzīmējums Reakcija | P308+P313 - Ja nokļūst saskarē vai saistīts ar to: lūdziet medicīnu palīdzību. |

Rappaport-Vassiliadis Broth

Pārskatīšana 6
Pārskatīšanas datums 2023-08-22

2.2. Etiķetes elementi

| | |
|--|--|
| Drošības prasību apzīmējums Izīcināšana | P501 - Atbrīvojies no satura / tvertnes apstiprinātā bīstamo/speciālo atkritumu apglabāšanas iekārtā saskaņā ar vietējiem un valsts noteikumiem. |
|--|--|

2.3. Citi apdraudējumi

| | |
|----------------|--|
| Cita bīstamība | Satur materiālu(s), kas var būt kaitīgs norijot. Var veidot degošu putekļu/gaisa maisījumu. Putekļi ieelpojot var būt kairinoši. |
|----------------|--|

3. IEDAĻA. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

3.2. Maisījumi

EC 1272/2008

| Ķīmiskais nosaukums | Indeksa Nr. | CAS Nr. | EK Nr. | REACH Nr. | Konc. (%w/w) | Klasifikācija |
|-------------------------|--------------|-----------|-----------|-----------|--------------|---|
| malachite green oxalate | 602-096-00-5 | 2437-29-8 | 219-441-7 | | 0 - 0.5% | Repr. 2: H361d; Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410; |

Apraksts

| | |
|--|---|
| | Norādītās koncentrācijas nav produkta specifikācijas. |
|--|---|

Daļiņu raksturojums

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

Stāka informācija

| | |
|--|--|
| | Šajā iedaļā uzskaitīto bīstamības paziņojumu pilns teksts ir sniegts 16. sadaļā. |
|--|--|

4. IEDAĻA. Pirmās palīdzības pasākumi

4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

| | |
|-----------------|--|
| Ielpošana | Izvediet personu, uz kuru izraisīta iedarbība, svaigā gaisā. Ja ir apgrūtināta elpošana, jādod skābeklis. Ja elpošana apstājas, jāveic mākslīgā elpināšana. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemītējas. |
| Saskare ar acīm | Nekavējoties izskalot ar lielu daudzumu ūdens. Jāizņem kontaktlēcas. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemītējas. |
| Saskare ar ādu | Novilkt piesārņoto apģērbu. Nomazgāt ar ziepēm un ūdeni. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemītējas. |
| Norišana | Neizraisiet vemšanu, ja vien to nav teicis saindēšanās kontroles centrs vai ārsts. Rūpīgi izskalot muti. Bezsamaņā esošai personai nekad nelikt mutē nekādus palīgīdzekļus. Lūdziet palīdzību mediķiem, ja jums ir slikta pašsajūta. |

4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta

| | |
|-----------------|--|
| Ielpošana | Var izraisīt elpceļu kairinājumu. |
| Saskare ar acīm | Var izraisīt acu kairinājumu. |
| Saskare ar ādu | Var izraisīt ādas kairinājumu. |
| Norišana | Var kaitēt auglībai vai nedzimušajam bērnam. Norijot var izraisīt nelabumu un vemšanu. |

4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

| | |
|--|---|
| | Nekavējoties nogādāt personu, uz ko notikusi iedarbība, prom no piesārņojuma avota. Parvietojiet uz slminicu, ja ir apdegumi vai saindesanas simptomi. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemītējas. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. |
|--|---|

5. IEDAĻA. Ugunsdzēsības pasākumi

Rappaport-Vassiliadis Broth

Pārskatīšana 6
Pārskatīšanas datums 2023-08-22

5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi

| | |
|--|--|
| | Izmantot ugunsdzēsamos aparātus, kas piemēroti apkārtējiem apstākļiem. |
|--|--|

5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība

| | |
|--|---|
| | Var veidot degošu putekļu/gaisa maisījumu. Novērst putekļu veidošanos. Nepieļaut neatšķaidīta produkta nokļūšanu gruntsūdeņos, ūdenstilpēs vai kanalizācijas sistēmā. |
|--|---|

5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem

| | |
|--|---|
| | Neieelpot putekļus vai tvaikus. Valkājiet autonomo elpošanas aparātu un ķīmisko aizsargapģērbu. |
|--|---|

6. IEDAĻA. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām

| | |
|--|---|
| | Novērst putekļu veidošanos. Izmantot piemērotāko: Aizsargierīces, Aizsargapģērbs. Nodrošināt atbilstošu darba zonas ventilēšanu. Izvairieties no ilgstošas vai atkārtotas iedarbības. |
|--|---|

6.2. Vides drošības pasākumi

| | |
|--|---|
| | Novērst izšļakstīšanos turpmāk, ja tas ir droši. Iztīrīt visu laukumu, kur produkts izšļakstījies, ar lielu daudzumu ūdens. Nenoskalot virsmas ūdenī. Nepieļaut, ka produkts piesārņo augsnes apakškārtu. |
|--|---|

6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli

| | |
|--|---|
| | Novērst putekļu veidošanos. Iztīrīt visu laukumu, kur produkts izšļakstījies, ar lielu daudzumu ūdens. Nepiesārņojiet ūdeni, tīrot aprīkojumu vai izmetot atkritumus. |
|--|---|

6.4. Atsauce uz citām iedaļām

| | |
|--|---|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 2, 8, and 13. |
|--|---|

7. IEDAĻA. Lietošana un glabāšana

7.1. Piesardzība drošai lietošanai

| | |
|--|---|
| | Ievērot vislabākos manuālās apstrādes norādes, apstrādājot, pārvietojot un iznīcinot. Nepieļaut nokļūšanu acīs. Neēst, nedzert vai nesmēķēt telpās, kur šo produktu izmanto vai uzglabā. Nodrošināt atbilstošu darba zonas ventilēšanu. Nepiesārņojiet ūdeni, tīrot aprīkojumu vai izmetot atkritumus. Izmantot piemērotāko: Aizsargapģērbs. Izlasiet visu etiķeti un ievērojiet visus lietošanas norādījumus, ierobežojumus un piesardzības pasākumus. |
|--|---|

7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

| | |
|--|---|
| | Uzglabāt temperatūrā robežās no 2 °C līdz 30 °C. Uzglabāt pareizi marķētos konteineros. Uzglabāt cieši noslēgtu. Aizsargāt no mitruma. Uzglabājot vai likvidējot, nepiesārņojiet ūdeni, pārtiku vai barību. Izpildiet etiķetes norādījumus. |
|--|---|

7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)

| | |
|--|--|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 1.2. |
|--|--|

Sīkāka informācija

| | |
|--|---|
| | Papildinformāciju skatiet produkta etiķetē un/vai iepakojuma instrukcijā. |
|--|---|

8. IEDAĻA. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

8.1. Pārvaldības parametri





| | |
|--|---|
| | Arokspozīcijas robežvērtības nav zināmas. |
|--|---|

8.2. Iedarbības pārvaldība

Rappaport-Vassiliadis Broth

Pārskatīšana 6
Pārskatīšanas datums 2023-08-22

8.2. Iedarbības pārvaldība

| | |
|--|--|
| |     |
| 8.2.1. Atbilstoša tehniskā pārvaldība | Nodrošināt atbilstošu darba zonas ventilēšanu. |
| 8.2.2. Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale | Izmantot piemērotāko: Aizsargierīces. |
| acu / sejas aizsardzība | Izmantot piemērotāko: Piemērots acu aizsargs. |
| ādas aizsardzība - roku aizsardzība | Izmantot piemērotāko: Ķīmiski izturīgi cimdi no jebkura ūdensnecaurļaidīga materiāla. Pirms cimdu noņemšanas nomazgājiet cimdu ārpusi. |
| ādas aizsardzība - c i t i | Izmantot piemērotāko: Aizsargapģērbs. Pirms atkārtotas lietošanas nomazgājiet piesārņoto apģērbu atsevišķi no pārējās veļas ar mazgāšanas līdzekli un ūdeni. |
| elpošanas aizsardzība | Nepietiekamas ventilācijas apstākļos aizsargāt elpošanas orgānus. Putekļi ieelpojot var būt kairinoši. |
| Profesionālās bīstamības kontrole | Iedarbība, kas pārsniedz ieteicamo profesionālās pakļaušanas iedarbībai robežu, var izraisīt kaitīgu ietekmi uz veselību. Pasargāt apģērbu no saskares ar produktu. Nodrošiniet ķīmisku dušu. Nodrošināt ar vietu acu skalošanai. |

Stāka informācija

| | |
|--|--|
| | Papildu IAL prasības un ieteikumus skatiet produkta etiķetē. Izpildiet etiķetes norādījumus. |
|--|--|

9. IEDAĻA. Fizikālās un ķīmiskās īpašības

9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

| | |
|--------------------------------|---|
| Stāvoklis | Pulveris |
| Krāsa | Pelēks/Krasains |
| Aromāts | Maigs |
| smaržas sliekšnis | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| pH | 4.7 - 5.1 |
| Kušanas punkts | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Sasalšanas punktu | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Sakotneja viršanas temperatūra | Nav piemērots. |
| Uzliesmojuma punkts | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Iztvaikošanas ātrums | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Uzliesmošanas robeža | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Tvaika spiediens | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Relatīvais tvaika blīvums | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Blīvums / Relatīvais blīvums | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Sadalīšanās koeficients | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Pašuzliesmošanas temperatūra | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Viskozitāte | Nav piemērots. |
| Sprādzienbīstamība | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Oksidēšanas īpašības | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| šķīdība | Šķīstošs ūdenī |

9.2. Cita informācija

Rappaport-Vassiliadis Broth

Pārskatīšana 6
Pārskatīšanas datums 2023-08-22

9.2. Cita informācija

| | |
|---|---|
| Vadītspēja | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Virsmas spraugums | Nav piemērots. |
| Gāzu grupa | Nav piemērots. |
| Benzola saturs | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Svina saturs | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| VOC (Iztvaikojoši organiski savienojumi) | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |

10. IEDAĻA. Stabilitāte un reaģētspēja

10.1. Reaģētspēja

| | |
|--|-----------------------------|
| | Stabils normālos apstākļos. |
|--|-----------------------------|

10.2. Ķīmiskā stabilitāte

| | |
|--|-----------------------------|
| | Stabils normālos apstākļos. |
|--|-----------------------------|

10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

| | |
|--|---|
| | Noteiktajos apstākļos nav sagaidāmas bīstamas reakcijas, kas izraisa pārmērīgu temperatūru vai spiedienu. |
|--|---|

10.4. Apstākļi, no kuriem jāvaiņās

| | |
|--|---|
| | Novērst putekļu veidošanos. Novērst dzirksteles, liesmas, karstumu un uzliesmošanas avotus. Aizsargāt no mitruma. |
|--|---|

10.5. Nesaderīgi materiāli

| | |
|--|-----------------------|
| | degošiem materiāliem. |
|--|-----------------------|

10.6. Bīstami noārdīšanās produkti

| | |
|--|-----------------|
| | Oglekļa oksīdi. |
|--|-----------------|

11. IEDAĻA. Toksikoloģiskā informācija

11.1 Informācija par bīstamības klasēm

| | |
|---|---|
| Akūts toksiskums | Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, klasifikācijas kritēriji nav izpildīti. Tomēr šis produkts satur vielu(-as), kas ir klasificētas kā bīstamas. Papildinformāciju skatiet 3. sadaļā. |
| kodīgums/kairinājums ādai | Var izraisīt ādas kairinājumu. |
| Nopietns acu bojājums/kairinājums | Var izraisīt acu kairinājumu. |
| Elpceļu vai ādas sensibilizācija | Var izraisīt alerģisku reakciju jutīgiem cilvēkiem. |
| Mikroorganismu šūnu mutācija | Nav ziņots par mutagēnu iedarbību. |
| Kancerogēnums | Amerikas valdības industriālo higiēnistu konferences (ACGIH) rokasgrāmatā par darba vides ekspozīcijas vērtībām nav norādītas sastāvdaļas, kuru vērtība pārsniedz 0,01%. Starptautiskās vēža izpētes aģentūras (IARC) monogrāfijās nav iekļautas sastāvdaļas, kuru vērtība pārsniedz 0,01%. Nacionālās toksikoloģijas programmas (NTP) ziņojumā par kancerogēniem komponenti, kuru vērtība pārsniedz 0,01%, nav norādīti. Nav iekļauts OSHA standartā 1910.1003 Kancerogēni. |
| Reproduktīvs toksiskums | Toksisks reproduktīvajai sistēmai, 2. kategorija. Var kaitēt auglībai vai nedzimušajam bērnam . |
| Toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu vienreizēja iedarbība | Ja ieelpo, var izraisīt alerģiju vai astmas simptomus, vai apgrūtināt elpošanu. |

Rappaport-Vassiliadis Broth

Pārskatīšana 6
Pārskatīšanas datums 2023-08-22

11.1 Informācija par bīstamības klasēm

| | |
|--|--|
| Toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu atkārtota iedarbība | Produkts ir klasificēts kā nekaitīgs. |
| Bīstamība ieelpojot | Produkts ir klasificēts kā nekaitīgs. |
| Atkārtota vai ilgstoša iedarbība | Izvairieties no ilgstošas vai atkārtotas iedarbības. Iespējama aizkavēta sūdzību parādīšanās un paaugstinātas jutības (apgrūtināta elpošana, klepus, astma) attīstība. |

11.1.2. Maisījumi

| | |
|--|--|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 3. |
|--|--|

11.1.3. Informāciju par apdraudējumu

| | |
|--|--|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 2 and 3. |
|--|--|

11.1.4. Toksikoloģiska informācija

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

11.1.5. Bīstamības klase

| | |
|--|---|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 2 and 14. |
|--|---|

11.1.6. Klasificēšanas kritēriji

| | |
|--|--|
| | Pamatojoties uz Globāli harmonizētās sistēmas (GHS) apsvērumiem maisījumu klasificēšanai. Skatiet 15. sadaļu par normatīvajiem aktiem. |
|--|--|

11.1.7. Informācija par iespējamajiem iedarbības veidiem

| | |
|--|--|
| | Saskare ar acīm. Saskare ar ādu. Ieelpošana. Norīšana. |
|--|--|

11.1.8. Ar fizikālajām, ķīmiskajām un toksikoloģiskajām īpašībām saistītie simptomi

| | |
|--|--|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 4.2. |
|--|--|

11.1.9. Aizkavēta un tūlītēja, kā arī hroniska ietekme, ko rada īslaicīga un ilgstoša iedarbība

| | |
|--|--|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 4.2. |
|--|--|

11.1.10. Mijiedarbība

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

11.1.11. Īpašu datu trūkums

| | |
|--|---|
| | <1% šī maisījuma sastāv no sastāvdaļām ar nezināmu akūtu toksicitāti. |
|--|---|

11.1.12. Informācija par maisījumu attiecībā pret informāciju par vielu

| | |
|--|--|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 3. |
|--|--|

11.1.13. Cita informācija

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

12. IEDAĻA. Ekoloģiskā informācija

12.1. Toksicitāte

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

12.2. Noturība un spēja noārdīties

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

12.3. Bioakumulācijas potenciāls

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

12.4. Mobilitāte augsnē

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

Rappaport-Vassiliadis Broth

Pārskatīšana 6
Pārskatīšanas datums 2023-08-22

12.5. PBT un vPvB eksperimentālie rezultāti

Par šo produktu nav pieejami nekādi dati.

12.7 Citas nelabvēlīgas ietekmes

Nav pieejami specifiski testa dati par vielu vai maisījumu.

Sīkāka informācija

Sargājiet no ezeriem, dīķiem vai strautiem.

13. IEDAĻA. Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu

13.1. Atkritumu apstrādes metodes

Iznīcināt kā īpašus atkritumus atbilstoši vietējiem, reģionāliem un valsts noteikumiem. Izpildiet etiķetes norādījumus.

Iznīcināšanas metodes

Nepiesārņojiet ūdeni, tīrot aprīkojumu vai izmetot atkritumus. Nenoskalot virsmas ūdenī. Iznīcināt atbilstoši vietējiem, reģionāliem un valsts noteikumiem.

Iepakojuma iznīcināšana

Neuzpildāms konteiners. Neizmantojiet vai neuzpildiet šo konteineru atkārtoti. Ja tas ir tukšs: Neizmantojiet šo konteineru atkārtoti. Ievietojiet atkritumu tvertnē vai piedāvājiet pārstrādei, ja iespējams. Ja ir daļēji piepildīts: zvaniet vietējai cieto atkritumu aģentūrai, lai saņemtu norādījumus par iznīcināšanu. Nekad nenovietojiet neizmantoto produktu iekšelpu vai āra kanalizācijā.

Sīkāka informācija

Papildinformāciju skatiet produkta etiķetē un/vai iepakojuma instrukcijā. Izpildiet etiķetes norādījumus.

14. IEDAĻA. Informācija par transportēšanu

14.1. ANO numurs

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

14.2. ANO sūtīšanas nosaukums

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es)

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

14.4. Iepakojuma grupa

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

14.5. Vides apdraudējumi

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

14.7. Jūras pārvadājumi bez taras saskaņā ar SJO instrumentiem

Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai.

15. IEDAĻA. Informācija par regulējumu

15.1. Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem

Regulas

KOMISIJAS REGULA (ES) 2020/878 (2020. gada 18. jūnijs), ar ko groza II pielikumu Eiropas Parlamenta un Padomes Regulai (EK) Nr. 1272/2008 par ķīmisko vielu reģistrēšanu, novērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH).

Rappaport-Vassiliadis Broth

Pārskatīšana 6

Pārskatīšanas datums 2023-08-22

15.1. Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem

| | |
|--|--|
| Ķīmisko vielu krājumi/tiesību zināt saraksti: | Lai iegūtu papildinformāciju, sazinieties ar SDS@neogen.com. Pieprasījumā, lūdzu, norādiet valsti vai reģionu. Kalifornijas 65. priekšlikums: Šis produkts nesatur ziņojamas vielas >0,0001% koncentrācijā. |
|--|--|

16. IEDAĻA. Cita informācija

Cita informācija

| | |
|---|---|
| Pārskatīšana | Šis dokuments atšķiras no iepriekšējās versijas šādās jomās: 1 - Apraksts. 1 - Paredzētā lietošana. 3 - Daļiņu raksturojums. 15 - Regulas. 15 - Ķīmisko vielu krājumi/tiesību zināt saraksti. |
| Akronīmi | ADR/RID: Eiropas līgumi par bīstamo kravu starptautiskajiem pārvadājumiem pa dzelzceļu (RID) un autotransportu (ADR). CAS Nr.: Chemical Abstracts Service. KLASE: 2013. gada bīstamo ķīmisko vielu regulas klasifikācija, marķēšana un drošības datu lapa (Malaizija). FIFRA: ASV Federālais insekticīdu, fungicīdu un rodenticīdu likums. GHS: globāli saskaņota sistēma. HCS 2012: ASV apdraudējuma saziņas standarts (2012. gada pārskatīšana). IATA: Starptautiskā gaisa transporta asociācija. ICAO: Starptautiskā civilās aviācijas organizācija. IMDG: Starptautiskās jūras bīstamās kravas. LD: Letālā deva. OEL: Arodekspozīcijas robeža. OSHA: ASV Darba drošības un veselības pārvalde. PEL: pieļaujamā iedarbības robeža. REACH: ķīmisko vielu reģistrācija, novērtēšana, licencēšana un ierobežošana. STOT: toksiska ietekme uz mērķorgānu. SVHC: Īpaši bīstama viela. US DOT: Savienoto Valstu Transporta departaments. GOS: gaistošs organisks savienojums. WEL: Darba vietas iedarbības ierobežojums. |
| Bīstamības paziņojumu teksts 3. sadaļā | Acute Tox. 4: H302 - Kaitīgs, ja norij. Eye Dam. 1: H318 - Izraisa nopietnus acu bojājumus. Repr. 2: H361d - Ir aizdomas, ka var nodarīt kaitējumu nedzimušam bērnam. Aquatic Acute 1: H400 - Ļoti toksisks ūdens organismiem. Aquatic Chronic 1: H410 - Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. |

Sīkāka informācija

| | |
|--|---|
| | <p>ATRUNA: šeit sniegtā informācija un ieteikumi ("Informācija") ir sniegti godprātīgi un tiek uzskatīti par pareiziem izdošanas datumā. Par Informācijas pilnīgumu vai precizitāti netiek sniegta nekāda informācija. Turklāt, ņemot vērā daudzos faktorus, kas ietekmē šī produkta lietošanu, informācija tiek sniegta ar nosacījumu, ka persona(-as), kas to saņem, pirms lietošanas pieņems lēmumu par tās piemērotību savam unikālajam(-iem) mērķim(-iem).</p> <p>Izņemot šeit skaidri norādītos gadījumus, NEKĀDA VEIDA GARANTIJAS, GARANTIJAS VAI APLIECINĀJUMI, IESKAITOT, BET NEAPROBEŽOTĀS, NETIEŠĀS GARANTIJAS PAR TIRDZNIECĪBU, PIEMĒROTĪBU, KONKRĒTAM ASV VAI PIEMĒROTĀM. BE IEGŪT, IZMANTOJOT ŠO PRODUKTU, tiek veikti saistībā ar šo produktu vai šī produkta lietošanu. Produkts, uz kuru attiecas šī prece, tiek piegādāts "tāds, kāds tas ir", un uz to attiecas tikai šeit sniegtās garantijas, un šī produkta lietošanas rezultātā netiek uzņemta nekāda atbildība.</p> |
|--|---|

DROŠĪBAS DATU LAPA

(ES) 2020/878

Lappuse 1/9

Revive Medium

Pārskatīšana 5
Pārskatīšanas datums 2024-03-21

1. IEDAĻA. Vielas/maisījuma un uzņēmējiesabiedrības/uzņēmuma apzināšana

1.1. Produkta identifikators

| | |
|--------------------|---|
| Produkta nosaukums | Revive Medium |
| Produkta kods | 9022, 9705, 9708, 400000559, 700002794, 700002797 |

1.2. Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot

| | |
|---------------------|--|
| Paredzētā lietošana | [SU3] Rūpnieciskie lietojumi. Atsevišķu vielu izmantošana vai to izmantošana preparātos rūpniecības uzņēmumos.; [PC21] Laboratorijas ķimikālijas; [PROC15] Lietošana laboratorijas reaģentu statusā; |
| Apraksts | Paredzēts lietošanai ikdienas analīzē, ieskaitot kvalitātes kontroli un uzraudzību. Neizmantojiet viena komplekta sastāvdaļas ar citu komplektu. |

1.3. Informācija par drošības datu lapas piegādātāju

| | |
|----------|---|
| Uzņēmums | Neogen Corporation |
| Adrese | 620 Leshar Place Lansing MI 48912 USA |
| Web | www.neogen.com |
| Telefons | 517-372-9200/800-234-5333 |
| E-pasts | SDS@neogen.com |

1.4. Tālruna numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās


| | |
|--|---|
| | 24 stundas: Medicīna: 1-651-523-0318 (starptautisks) Noplūde/CHEMTREC: 1-703-527-3887 (starptautisks) |
|--|---|

2. IEDAĻA. Bīstamības apzināšana

2.1. Vielas vai maisījuma klasificēšana

| | |
|--|----------------------|
| 2.1.2. Klasifikācija - EK 1272/2008 | Resp. Sens. 1: H334; |
|--|----------------------|

2.2. Etiķetes elementi

| | |
|---|--|
| Bīstamības pictogrammas |  |
| Signālvārds | Bīstami |
| Bīstamības apzīmējums | Resp. Sens. 1: H334 - Ja ieelpo, var izraisīt alerģiju vai astmas simptomus, vai apgrūtināt elpošanu. |
| Drošības prasību apzīmējums Novērsšana | P261 - Izvairties ieelpot putekļus/ tvaikus/ gāzi/ dūmus/ izgarojumus/ smidzinājumu. P284 - Nepietiekamas ventilācijas gadījumā valkājiet elpceļu aizsarglīdzekļus. |

Revive Medium

Pārskatīšana 5
Pārskatīšanas datums 2024-03-21

2.2. Etiķetes elementi

| | |
|--|--|
| Drošības prasību apzīmējums Reakcija | P304+P340 - IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu. P342+P311 - Ja rodas elpas trūkuma simptomi: sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu/. |
| Drošības prasību apzīmējums Iznīcināšana | P501 - Atbrīvojies no satura / tvertnes apstiprinātā atkritumu apglabāšanas vietā saskaņā ar vietējiem un valsts noteikumiem.. |

2.3. Citi apdraudējumi

| | |
|----------------|---|
| Cita bīstamība | Satur materiālu(s), kas var būt kaitīgs norijot. Putekļi ieelpojot var būt kairinoši. |
|----------------|---|

3. IEDAĻA. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām

3.2. Maisījumi

EC 1272/2008

| Ķīmiskais nosaukums | Indeksa Nr. | CAS Nr. | EK Nr. | REACH Nr. | Konc. (%w/w) | Klasifikācija |
|----------------------|-------------|----------|-----------|-----------|--------------|---|
| Sodium Thioglycolate | | 367-51-1 | 206-696-4 | | 0 - 0.5% | Met. Corr. 1: H290; Acute Tox. 4: H302+H312; Resp. Sens. 1: H334; |

Apraksts

| | |
|--|---|
| | Norādītās koncentrācijas nav produkta specifiskā. |
|--|---|

Daļiņu raksturojums

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

Sīkāka informācija

| | |
|--|--|
| | Šajā iedaļā uzskaitīto bīstamības paziņojumu pilns teksts ir sniegts 16. sadaļā. |
|--|--|

4. IEDAĻA. Pirmās palīdzības pasākumi

4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

| | |
|-----------------|--|
| Ieelpošana | Izvediet personu, uz kuru izraisīta iedarbība, svaigā gaisā. Ja ir apgrūtināta elpošana, jādod skābeklis. Ja elpošana apstājas, jāveic mākslīgā elpināšana. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemītējas. |
| Saskare ar acīm | Nekavējoties izskalot ar lielu daudzumu ūdens. Jāizņem kontaktlēcas. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemītējas. |
| Saskare ar ādu | Novilkt piesārņoto apģērbu. Nomazgāt ar ziepēm un ūdeni. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemītējas. |
| Norišana | Neizraisiet vemšanu, ja vien to nav teicis saindēšanās kontroles centrs vai ārsts. Rūpīgi izskalot muti. Bezsaņānā esošai personai nekad nelikt mutē nekādus palīgīdzekļus. Lūdziet palīdzību medīkiem, ja jums ir slikta pašsajūta. |

4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta

| | |
|-----------------|---|
| Ieelpošana | Ja ieelpo, var izraisīt alerģiju vai astmas simptomus, vai apgrūtināt elpošanu. Var izraisīt elpceļu kairinājumu. |
| Saskare ar acīm | Var izraisīt acu kairinājumu. |
| Saskare ar ādu | Var izraisīt ādas kairinājumu. |
| Norišana | Norijot var izraisīt nelabumu un vemšanu. |

4.3. Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

| | |
|--|--|
| | Nekavējoties nogādāt personu, uz ko notikusi iedarbība, prom no piesārņojuma avota. Parvietoiet uz slminicu, ja ir apdegumi vai saindesanas simptomi. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemītējas. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. |
|--|--|

Revive Medium

Pārskatīšana 5
Pārskatīšanas datums 2024-03-21

5. IEDAĻA. Ugunsdzēsības pasākumi

5.1. Ugunsdzēsības līdzekļi

Izmantot ugunsdzēsamos aparātus, kas piemēroti apkārtējiem apstākļiem.

5.2. Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība

Novērst putekļu veidošanos. Nepieļaut neatšķaidīta produkta nokļūšanu gruntsūdeņos, ūdenstilpēs vai kanalizācijas sistēmā.

5.3. Ieteikumi ugunsdzēsējiem

Neieelpot putekļus vai tvaikus. Valkājiet autonomo elpošanas aparātu un ķīmisko aizsargapģērbu.

6. IEDAĻA. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumos

6.1. Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām

Novērst putekļu veidošanos. Izmantot piemērotāko: Aizsargierīces, Aizsargapģērbs. Nodrošināt atbilstošu darba zonas ventilēšanu. Izvairieties no ilgstošas vai atkārtotas iedarbības.

6.2. Vides drošības pasākumi

Novērst izšļakstīšanos turpmāk, ja tas ir droši. Izfīrīt visu laukumu, kur produkts izšļakstījies, ar lielu daudzumu ūdens. Nenoskalot virsmas ūdenī. Nepieļaut, ka produkts piesārņo augsnes apakškārtu.

6.3. Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli

Novērst putekļu veidošanos. Izfīrīt visu laukumu, kur produkts izšļakstījies, ar lielu daudzumu ūdens. Nepiesārņojiet ūdeni, tīrot aprīkojumu vai izmetot atkritumus.

6.4. Atsauce uz citām iedaļām

Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 2, 8, and 13.

7. IEDAĻA. Lietošana un glabāšana

7.1. Piesardzība drošai lietošanai

Ievērot vislabākos manuālās apstrādes norādes, apstrādājot, pārvietojot un iznīcinot. Nepieļaut nokļūšanu acīs. Neēst, nedzert vai nesmēķēt telpās, kur šo produktu izmanto vai uzglabā. Nodrošināt atbilstošu darba zonas ventilēšanu. Nepiesārņojiet ūdeni, tīrot aprīkojumu vai izmetot atkritumus. Izmantot piemērotāko: Aizsargapģērbs. Izlasiet visu etiķeti un ievērojiet visus lietošanas norādījumus, ierobežojumus un piesardzības pasākumus.

7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

Uzglabāt temperatūrā robežās no 2 °C līdz 30 °C. Izpildiet etiķetes norādījumus. Uzglabāt pareizi marķētos konteineros. Uzglabāt cieši noslēgtu. Aizsargāt no mitruma. Uzglabājot vai likvidējot, nepiesārņojiet ūdeni, pārtiku vai barību.

7.3. Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)

Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 1.2.

Sīkāka informācija

Papildinformāciju skatiet produkta etiķetē un/vai iepakojuma instrukcijā.

8. IEDAĻA. Iedarbības pārvaldība/individuālā aizsardzība

8.1. Pārvaldības parametri





Arodekspozīcijas robežvērtības nav zināmas.

8.2. Iedarbības pārvaldība

Revive Medium

Pārskatīšana 5
Pārskatīšanas datums 2024-03-21

8.2. Iedarbības pārvaldība

| | |
|--|--|
| |     |
| 8.2.1. Atbilstoša tehniskā pārvaldība | Nodrošināt atbilstošu darba zonas ventilēšanu. |
| 8.2.2. Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale | Izmantot piemērotāko: Aizsargierīces. |
| acu / sejas aizsardzība | Izmantot piemērotāko: Piemērots acu aizsargs. |
| ādas aizsardzība - roku aizsardzība | Izmantot piemērotāko: Ķīmiski izturīgi cimdi no jebkura ūdensnecaurļaidīga materiāla. Pirms cimdu noņemšanas nomazgājiet cimdu ārpusi. |
| ādas aizsardzība - c i t i | Izmantot piemērotāko: Aizsargapgērbs. Pirms atkārtotas lietošanas nomazgājiet piesārņoto apģērbu atsevišķi no pārējās veļas ar mazgāšanas līdzekli un ūdeni. |
| elpošanas aizsardzība | Nepietiekamas ventilācijas apstākļos aizsargāt elpošanas orgānus. Putekļi ieelpojot var būt kairinoši. |
| Profesionālās bīstamības kontrole | Iedarbība, kas pārsniedz ieteicamo profesionālās pakļaušanas iedarbībai robežu, var izraisīt kaitīgu ietekmi uz veselību. Pasargāt apģērbu no saskares ar produktu. Nodrošiniet ķīmisku dušu. Nodrošināt ar vietu acu skalošanai. |

Stākāka informācija

| | |
|--|--|
| | Papildu IAL prasības un ieteikumus skatiet produkta etiķetē. Izpildiet etiķetes norādījumus. |
|--|--|

9. IEDAĻA. Fizikālās un ķīmiskās īpašības

9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

| | |
|--------------------------------|---|
| Stāvoklis | Pulveris |
| Krāsa | Brūngans |
| Aromāts | Atšķirīgs |
| Uzliesmošanas robeža | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Tvaika spiediens | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Relatīvais tvaika blīvums | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Blīvums / Relatīvais blīvums | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Šķīdība taukos | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Sadalīšanās koeficients | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Pašuzliesmošanas temperatūra | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Viskozitāte | Nav piemērots. |
| Sprādzienbīstamība | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Oksidēšanas īpašības | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| smaržas sliekšnis | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| pH | 6.9 - 7.3 |
| Kušanas punkts | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Sasalšanas punktu | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Sakotneja viršanas temperatūra | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Uzliesmojuma punkts | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Iztvaikošanas ātrums | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| šķīdība | Šķīstošs ūdenī |

9.2. Cita informācija

Revive Medium

Pārskatīšana 5
Pārskatīšanas datums 2024-03-21

9.2. Cita informācija

| | |
|--|---|
| Vadītspēja | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Virsmas spraigums | Nav piemērots. |
| Gāzu grupa | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Benzola saturs | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| Svina saturs | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
| VOC (Iztvaikojoši organiski savienojumi) | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |

10. IEDAĻA. Stabilitāte un reaģētspēja

10.1. Reaģētspēja

| | |
|--|-----------------------------|
| | Stabils normālos apstākļos. |
|--|-----------------------------|

10.2. Ķīmiskā stabilitāte

| | |
|--|-----------------------------|
| | Stabils normālos apstākļos. |
|--|-----------------------------|

10.3. Bīstamu reakciju iespējamība

| | |
|--|---|
| | Noteiktajos apstākļos nav sagaidāmas bīstamas reakcijas, kas izraisa pārmērīgu temperatūru vai spiedienu. |
|--|---|

10.4. Apstākļi, no kuriem jāvairās

| | |
|--|--|
| | Neturēt tuvu ekstremālas temperatūras. Aizsargāt no mitruma. |
|--|--|

10.5. Nesaderīgi materiāli

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

10.6. Bīstami noārdīšanās produkti

| | |
|--|-----------------|
| | Oglekļa oksīdi. |
|--|-----------------|

11. IEDAĻA. Toksikoloģiskā informācija

11.1 Informācija par bīstamības klasēm

| | |
|--|--|
| Akūts toksiskums | Pamatojoties uz pieejamajiem datiem, klasifikācijas kritēriji nav izpildīti. Tomēr šis produkts satur vielu(-as), kas ir klasificētas kā bīstamas. Papildinformāciju skatiet 3. sadaļā. |
| kodīgums/kairinājums ādai | Var izraisīt ādas kairinājumu. |
| Nopietns acu bojājums/kairinājums | Var izraisīt acu kairinājumu. |
| Elpceļu vai ādas sensibilizācija | Var izraisīt alerģisku reakciju jutīgiem cilvēkiem. Ieelpojot var izraisīt paaugstinātu jutīgumu. |
| Mikroorganismu šūnu mutācija | Nav ziņots par mutagēnu iedarbību. |
| Kancerogēnums | Amerikas valdības industriālo higiēnistu konferences (ACGIH) rokasgrāmatā par darba vides ekspozīcijas vērtībām nav norādītas sastāvdaļas, kuru vērtība pārsniedz 0,01%. Starptautiskās vēža izpētes aģentūras (IARC) monogrāfijās nav iekļautas sastāvdaļas, kuru vērtība pārsniedz 0,01%. Nacionālās toksikoloģijas programmas (NTP) ziņojumā par kancerogēniem komponenti, kuru vērtība pārsniedz 0,01%, nav norādīti. Nav iekļauts OSHA standartā 1910.1003 Kancerogēni. |
| Reproduktīvs toksiskums | Nav ziņots par teratogēnisku iedarbību. |
| Toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu vienreizēja iedarbība | Ja ieelpo, var izraisīt alerģiju vai astmas simptomus, vai apgrūtināt elpošanu. |
| Toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu atkārtota iedarbība | Produkts ir klasificēts kā nekaitīgs. |

Revive Medium

Pārskatīšana 5
Pārskatīšanas datums 2024-03-21

11.1 Informācija par bīstamības klasēm

| | |
|--|---|
| Bīstamība ieelpojot Atkārtota vai ilgstoša iedarbība | Produkts ir klasificēts kā nekaitīgs. Izvairieties no ilgstošas vai atkārtotas iedarbības. Iespējama aizkavēta sūdzību parādīšanās un paaugstinātas jutības (apgrūtināta elpošana, klepus, astma) attīstība. |
|--|---|

11.1.2. Maisījumi

| | |
|--|--|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 3. |
|--|--|

11.1.3. Informāciju par apdraudējumu

| | |
|--|--|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 2 and 3. |
|--|--|

11.1.4. Toksikoloģiska informācija

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

11.1.5. Bīstamības klase

| | |
|--|---|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 2 and 14. |
|--|---|

11.1.6. Klasificēšanas kritēriji

| | |
|--|--|
| | Pamatojoties uz Globāli harmonizētās sistēmas (GHS) apsvērumiem maisījumu klasificēšanai. Skatiet 15. sadaļu par normatīvajiem aktiem. |
|--|--|

11.1.7. Informācija par iespējamajiem iedarbības veidiem

| | |
|--|--|
| | Saskare ar acīm. Saskare ar ādu. Ieelpošana. Norīšana. |
|--|--|

11.1.8. Ar fizikālajām, ķīmiskajām un toksikoloģiskajām īpašībām saistītie simptomi

| | |
|--|--|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 4.2. |
|--|--|

11.1.9. Aizkavēta un tūlītēja, kā arī hroniska ietekme, ko rada īslaicīga un ilgstoša iedarbība

| | |
|--|--|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 4.2. |
|--|--|

11.1.10. Mijiedarbība

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

11.1.11. Īpašu datu trūkums

| | |
|--|---|
| | <1% šī maisījuma sastāv no sastāvdaļām ar nezināmu akūtu toksicitāti. |
|--|---|

11.1.12. Informācija par maisījumu attiecībā pret informāciju par vielu

| | |
|--|--|
| | Papildinformāciju skatiet sadaļā(-ās) 3. |
|--|--|

11.1.13. Cita informācija

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

11.2 Informācija par citiem apdraudējumiem

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

12. IEDAĻA. Ekoloģiskā informācija

12.1. Toksicitāte

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

12.2. Noturība un spēja noārdīties

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

12.3. Bioakumulācijas potenciāls

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

12.4. Mobilitāte augsnē

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

Revive Medium

Pārskatīšana 5
Pārskatīšanas datums 2024-03-21

12.5. PBT un vPvB eksperimentālie rezultāti

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

12.6. Endokrīnās sistēmas darbības traucējošas īpašības

| | |
|--|---|
| | Par šo produktu nav pieejami nekādi dati. |
|--|---|

12.7 Citas nelabvēlīgas ietekmes

| | |
|--|---|
| | Nav pieejami specifiski testa dati par vielu vai maisījumu. |
|--|---|

Sīkāka informācija

| | |
|--|---|
| | Sargājiet no ezeriem, dīķiem vai strautiem. |
|--|---|

13. IEDAĻA. Apsvērumi, kas saistīti ar apsaimniekošanu

13.1. Atkritumu apstrādes metodes

| | |
|--|--|
| | Iznīcināt atbilstoši vietējiem, reģionāliem un valsts noteikumiem. Izpildiet etiķetes norādījumus. |
|--|--|

Iznīcināšanas metodes

| | |
|--|---|
| | Nepiesārņojiet ūdeni, tīrot aprīkojumu vai izmetot atkritumus. Nenoskalot virsmas ūdenī. Iznīcināt atbilstoši vietējiem, reģionāliem un valsts noteikumiem. |
|--|---|

Iepakojuma iznīcināšana

| | |
|--|--|
| | Neuzpildāms konteiners. Neizmantojiet vai neuzpildiet šo konteineru atkārtoti. Ja tas ir tukšs: Neizmantojiet šo konteineru atkārtoti. Ievietojiet atkritumu tvertnē vai piedāvājiet pārstrādei, ja iespējams. Ja ir daļēji piepildīts: zvaniet vietējai cieto atkritumu aģentūrai, lai saņemtu norādījumus par iznīcināšanu. Nekad nenovietojiet neizmanto produktu iekšelpu vai āra kanalizācijā. |
|--|--|

Sīkāka informācija

| | |
|--|---|
| | Papildinformāciju skatiet produkta etiķetē un/vai iepakojuma instrukcijā. Izpildiet etiķetes norādījumus. |
|--|---|

14. IEDAĻA. Informācija par transportēšanu

14.1. ANO numurs

| | |
|--|---|
| | Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai. |
|--|---|

14.2. ANO sūtišanas nosaukums

| | |
|--|---|
| | Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai. |
|--|---|

14.3. Transportēšanas bīstamības klase(-es)

| | |
|--|---|
| | Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai. |
|--|---|

14.4. Iepakojuma grupa

| | |
|--|---|
| | Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai. |
|--|---|

14.5. Vides apdraudējumi

| | |
|--|---|
| | Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai. |
|--|---|

14.6. Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem

| | |
|--|---|
| | Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai. |
|--|---|

14.7. Jūras pārvadājumi bez taras saskaņā ar SJO instrumentiem

| | |
|--|---|
| | Produkts nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai. |
|--|---|

15. IEDAĻA. Informācija par regulējumu

15.1. Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem

| | |
|---------|--|
| Regulas | KOMISIJAS REGULA (ES) 2020/878 (2020. gada 18. jūnijs), ar ko groza II pielikumu Eiropas |
|---------|--|

Revive Medium

Pārskatīšana 5

Pārskatīšanas datums 2024-03-21

15.1. Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem

| | |
|---|--|
| Ķīmisko vielu krājumi/tiesību zināt saraksti: | Parlamenta un Padomes Regulai (EK) Nr. 1272/2008 par ķīmisko vielu reģistrēšanu, novērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH). |
| | Lai iegūtu papildinformāciju, sazinieties ar SDS@neogen.com. Pieprasījumā, lūdzu, norādiet valsti vai reģionu. |

Kalifornijas 65. priekšlikums: Šis produkts nesatur ziņojamas vielas >0,0001% koncentrācijā.

16. IEDAĻA. Cita informācija

Cita informācija

| | |
|--|---|
| Pārskatīšana | Šis dokuments atšķiras no iepriekšējās versijas šādās jomās: 1 - Apraksts. 1 - Paredzētā lietošana. 2 - Cita bīstamība. 2 - 2.1.2. Klasifikācija - EK 1272/2008. 2 - Bīstamības piktogrammas. 2 - Signālvārds. 2 - Drošības prasību apzīmējums Novēršana. 2 - Drošības prasību apzīmējums Reakcija. 2 - Drošības prasību apzīmējums Iznīcināšana. 4 - Ieelpošana. 7 - 7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība. 9 - 9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām (Aromāts). 9 - 9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām (Uzliesmošanas robeža). 9 - 9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām (Šķīdība taukos). 9 - 9.2. Cita informācija (Gāzu grupa). 11 - Elpceļu vai ādas sensibilizācija. 12 - 12.1. Toksicitāte. |
| Akronīmi | ADR/RID: Eiropas līgumi par bīstamo kravu starptautiskajiem pārvadājumiem pa dzelzceļu (RID) un autotransportu (ADR). CAS Nr.: Chemical Abstracts Service. KLASE: 2013. gada bīstamo ķīmisko vielu regulas klasifikācija, marķēšana un drošības datu lapa (Malaizija). FIFRA: ASV Federālais insekticīdu, fungicīdu un rodenticīdu likums. GHS: globāli saskaņota sistēma. HCS 2012: ASV apdraudējuma saziņas standarts (2012. gada pārskatīšana). IATA: Starptautiskā gaisa transporta asociācija. ICAO: Starptautiskā civilās aviācijas organizācija. IMDG: Starptautiskās jūras bīstamās kravas. LD: Letālā deva. OEL: Arodekspozīcijas robeža. OSHA: ASV Darba drošības un veselības pārvalde. PEL: pieļaujamā iedarbības robeža. REACH: ķīmisko vielu reģistrācija, novērtēšana, licencēšana un ierobežošana. STOT: toksiska ietekme uz mērķorgānu. SVHC: Īpaši bīstama viela. US DOT: Savienoto Valstu Transporta departaments. GOS: gaistošs organisks savienojums. WEL: Darba vietas iedarbības ierobežojums. |
| Bīstamības paziņojumu teksts 3. sadaļā | Met. Corr. 1: H290 - Var kodīgi iedarboties uz metāliem. Acute Tox. 4: H302+H312 - Kaitīgs, ja norīts vai saskaras ar ādu Resp. Sens. 1: H334 - Ja ieelpo, var izraisīt alerģiju vai astmas simptomus, vai apgrūtināt elpošanu. |

Stāka informācija

Revive Medium

Pārskatīšana 5

Pārskatīšanas datums 2024-03-21

Sīkāka informācija

ATRUNA: šeit sniegtā informācija un ieteikumi ("Informācija") ir sniegti godprātīgi un tiek uzskatīti par pareiziem izdošanas datumā. Par Informācijas pilnīgumu vai precizitāti netiek sniegta nekāda informācija. Turklāt, ņemot vērā daudzos faktorus, kas ietekmē šī produkta lietošanu, informācija tiek sniegta ar nosacījumu, ka persona(-as), kas to saņem, pirms lietošanas pieņems lēmumu par tās piemērotību savam unikālajam(-iem) mērķim(-iem).

Izņemot šeit skaidri norādītos gadījumus, NEKĀDA VEIDA GARANTIJAS, GARANTIJAS VAI APLIECINĀJUMI, IESKAITOT, BET NEAPROBEŽOTĀS, NETIEŠĀS GARANTIJAS PAR TIRDZNIECĪBU, PIEMĒROTĪBU, KONKRĒTAM ASV VAI PIEMĒROTĀM. BE IEGŪT, IZMANTOJOT ŠO PRODUKTU, tiek veikti saistībā ar šo produktu vai šī produkta lietošanu. Produkts, uz kuru attiecas šī prece, tiek piegādāts "tāds, kāds tas ir", un uz to attiecas tikai šeit sniegtās garantijas, un šī produkta lietošanas rezultātā netiek uzņemta nekāda atbildība.