

DROŠĪBAS DATU LAPA

(ES) 2020/878

Lappuse 1/9

PALCAM PAC Supplement

Pārskatīšana 2
Pārskatīšanas datums 2024-05-20

1. IEDAĻA. Vielas/maisījuma un uzņēmēj sabiedrības/uzņēmuma apzināšana

1.1. Produkta identifikators

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Produkta nosaukums | PALCAM PAC Supplement |
| Produkta kods | NCM4041, 700004898 |

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. Tikai lietošanai in vitro. |

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 | Skin Sens. 1: H317; Eye Irrit. 2: H319; Resp. Sens. 1: H334; |
|-------------------------------------|--|

2.2. Etiķetes elementi

| | |
|-------------------------|---|
| Bīstamības pictogrammas |  |
| Signālvārds | Bīstami |
| Bīstamības apzīmējums | Skin Sens. 1: H317 - Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. Eye Irrit. 2: H319 - Izraisa nopietnu acu kairinājumu. Resp. Sens. 1: H334 - Ja ieelpo, var izraisīt alerģiju vai astmas simptomus, vai apgrūtināt elpošanu. |

PALCAM PAC Supplement

Pārskatīšana 2
Pārskatīšanas datums 2024-05-20

2.2. Etiķetes elementi

| | |
|---|--|
| Drošības prasību apzīmējums Novērsšana | P261 - Izvairīties ieelpot putekļus/ tvaikus/ gāzi/ dūmus/ izgarojumus/ smidzinājumu. P264 - Pēc izmantošanas kārtīgi nomazgāt. P272 - Piesārņoto darba apģērbu neizņest ārpus darba telpām. P280 - Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/ acu aizsargus/ sejas aizsargus. P284 - Nepietiekamas ventilācijas gadījumā valkājiet elpceļu aizsarglīdzekļus. |
| Drošības prasību apzīmējums Reakcija | P302+P352 - SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ūdens/ daudzumu. P304+P340 - IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu. P305+P351+P338 - SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot. P333+P313 - Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: lūdziet mediķu palīdzību. P337+P313 - Ja acu iekaisums nepāriet: lūdziet mediķu palīdzību. 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 |
|---------------------------|-------------|------------|-----------|-----------|--------------|--|
| Ceftazidime | | 72558-82-8 | 276-715-9 | | 10 - <20% | Skin Sens. 1: H317; Eye Irrit. 2: H319; Resp. Sens. 1: H334; |
| Polymyxin B sulfāte | | 1405-20-5 | 215-774-7 | | 1 - <5% | Acute Tox. 4: H302; |
| Acriflavine hydrochloride | | 8063-24-9 | 617-132-5 | | 1 - <5% | Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318; STOT SE 3: H335; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 2: H411; |

Apraksts

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

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 |

PALCAM PAC Supplement

Pārskatīšana 2
Pārskatīšanas datums 2024-05-20

4.1. Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

| | |
|--|---|
| | muti. Bezsamaņā esošai personai nekad nelikt mutē nekādus palīg līdzekļus. Lūdziet palīdzību mediķiem, ja jums ir slikta pašsajūta. |
|--|---|

4.2. Svarīgākie simptomi un ietekme – akūta un aizkavēta

| | |
|-----------------|---|
| Ieelpošana | Var izraisīt elpceļu kairinājumu. Ja ieelpo, var izraisīt alerģiju vai astmas simptomus, vai apgrūtināt elpošanu. |
| Saskare ar acīm | Izraisa nopietnu acu kairinājumu. |
| Saskare ar ādu | Var izraisīt ādas kairinājumu. Var izraisīt ādas apsarkumu. |
| 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. Parvietojiet uz slminicu, ja ir apdegumi vai saindesanas simptomi. Meklēt ārsta palīdzību, ja kairinājums vai simptomi nemitējas. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. |
|--|---|

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 aizsargapģērbus. |
|--|--|

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

PALCAM PAC Supplement

Pārskatīšana 2
Pārskatīšanas datums 2024-05-20

7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

| | |
|--|--|
| | Uzglabāt temperatūrā robežās no 2 °C līdz 8 °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

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

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 ūdensnecaurlaidīga 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. |

Sīkāka 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

PALCAM PAC Supplement

Pārskatīšana 2
Pārskatīšanas datums 2024-05-20

9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām

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

9.2. Cita informācija

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

PALCAM PAC Supplement

Pārskatīšana 2
Pārskatīšanas datums 2024-05-20

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. Var izraisīt ādas apsarkumu. |
| Nopietns acu bojājums/kairinājums | Izraisa nopietnu acu kairinājumu. |
| Elpceļu vai ādas sensibilizācija | Var izraisīt alergisku reakciju jutīgiem cilvēkiem. Saskaroties ar ādu vai 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 pētniecības aģentūras (IARC) sarakstā kā 3. grupas viela: pierādījumi neapstiprina vielu kā cilvēka kancerogēnu, [Polyvinyl pyrrolidone, CAS No. 9003-39-8]. 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. |
| 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

PALCAM PAC Supplement

Pārskatīšana 2
Pārskatīšanas datums 2024-05-20

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.

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

PALCAM PAC Supplement

Pārskatīšana 2
Pārskatīšanas datums 2024-05-20

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 Parlamenta un Padomes Regulai (EK) Nr. 1272/2008 par ķīmisko vielu reģistrēšanu, novērtēšanu, licencēšanu un ierobežošanu (REACH). |
| 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: 2 - Cita bīstamība. 2 - Drošības prasību apzīmējums Reakcija. 4 - Ielidošana. 4 - Saskare ar acīm. 4 - Saskare ar ādu. 7 - 7.2. Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība. 9 - 9.1. Informācija par pamata fizikālajām un ķīmiskajām īpašībām (Šķīdība taukos). 9 - 9.2. Cita informācija (Gāzu grupa). 11 - kodīgums/kairinājums ādai. 11 - Elpceļu vai ādas sensibilizācija. 11 - Kancerogēnums. 11 - Nopietns acu bojājums/kairinājums. |
| 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. |

PALCAM PAC Supplement

Pārskatīšana 2
Pārskatīšanas datums 2024-05-20

Cita informācija

| | |
|--|--|
| | <p>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.</p> |
| <p>Bīstamības paziņojumu teksts 3. sadaļā</p> | <p>Skin Sens. 1: H317 - Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. Eye Irrit. 2: H319 - Izraisa nopietnu acu kairinājumu. Resp. Sens. 1: H334 - Ja ieelpo, var izraisīt alerģiju vai astmas simptomus, vai apgrūtināt elpošanu. Acute Tox. 4: H302 - Kaitīgs, ja norij. Eye Dam. 1: H318 - Izraisa nopietnus acu bojājumus. STOT SE 3: H335 - Var izraisīt elpceļu kairinājumu. Aquatic Acute 1: H400 - Ļoti toksisks ūdens organismiem. Aquatic Chronic 2: H411 - Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p> |

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> |
|--|---|