

EK drošības datu lapa
saskaņā ar 1272/2008 un 2018/1480
Natural Koksnes atsvaidzinātājs Anti-pelēks

29.04.2023

Lapa 1/6

1. Vielas/preparāta nosaukums un uzņēmums

Produkta identifikators

Tirdzniecības Nosaukums: Natural koka atsvaidzinātājs Anti-Pelēks

Vielas vai maisījuma attiecīgie apzinātie lietojumi un lietojumi, kurus neiesaka

Nav pieejama cita būtiska informācija par vielas/preparāta

lietošanu: Krāsas un lakas

Informācija par piegādātāju, kas sniedz drošības datu lapu

Ražotājs/Piegādātājs:

Scherzenlehner Harze GmbH

Paschinger Str. 32 Tel.: +43 732 670021

4060 Leonding Fakss: +43 732 670021 9

Austrija office@natural.at

Informācijas sniedzējs: Produktu drošības departaments

Tehniskās informācijas kontroles punkts: Avārijas dienestu izsaukšanas numurs:

Saindēšanās un zāļu informācijas centrs +371 67042473 (24 h/, katru dienu)

2. Iespējamie apdraudējumi

Klasifikācija: nav piemērojams

Šis produkts nav bīstams valsts klasifikācijas un marķēšanas noteikumu nozīmē.

GHS klasifikācija

Klasifikācija saskaņā ar Direktīvu 1272/2008 un 2018/1480

Nav piemērojams.

Piezīme par marķēšanu

Uz produktu neattiecas marķējums saskaņā ar EK direktīvām vai attiecīgajiem valsts tiesību aktiem

Citi apdraudējumi

PBT un vPvB novērtējuma rezultāti

PBT: Nav piemērojams.

vPvB: Nav piemērojams.

3. Sastāvs/Informācija par sastāvdaļām

Ķīmiskais raksturojums: Maisījumi

Apraksts: Tālāk uzskaitīto vielu maisījums ar nebīstamām piedevām.

· Bīstamas sastāvdaļas:		
CAS: 6153-56-6 EINECS: 205-634-3 Indeksa numurs: 607-006-00-8 Reg.nr.: 01-2119534576-33-XXXX	Skābeņskābes dihidrāts Acu boj. 1, H318; Akūti toks. 4, H302; Akūti toks. 4 H312	<1,5%
CAS: 77-92-9 EK Nr.: 201-069-1 Reg.nr.: 01-2119457026-42 -XXXX	Citronskābe 1% H319	<1,0%

4. Pirmās palīdzības pasākumi

Pirmās palīdzības pasākumu apraksts

Pamatinformācija: Nogādājiet skartās personas svaigā gaisā.

pēc ieelpošanas: Svaiga gaisa padeve, sūdzību gadījumā konsultējieties ar ārstu.

pēc saskares ar ādu: Nekavējoties nomazgājiet ar ziepēm un ūdeni un labi noskalojiet.

EK drošības datu lapa
saskaņā ar 1272/2008 un 2018/1480
Natural Koksnes atsvaidzinātājs Anti-pelēks

29.04.2023

Lapa 2/6

pēc saskares ar acīm:

Vairākas minūtes skalojiet acis zem tekoša ūdens, atverot plakstiņus, un konsultējieties ar ārstu.

pēc norīšanas: Ja sūdzības saglabājas, konsultējieties ar ārstu.

Svarīgākie simptomi un sekas, gan akūtas, gan aizkavētas Cita būtiska informācija nav pieejama.

4.3. Indikācijas tūlītējai medicīniskajai palīdzībai vai īpaši ārstēšanai Cita būtiska informācija nav pieejama

5. Ugunsdzēsības pasākumi

Ugunsdzēsšanas līdzekļi

Piemēroti ugunsdzēsšanas līdzekļi:

CO₂, ugunsdzēsšanas pulveris vai ūdens strūkļa. Lielākus ugunsgrēkus dzēsiet ar ūdens strūkļu vai spirta izturīgām putām.

Īpaši vielas vai maisījuma radītie apdraudējumi Cita būtiska informācija nav pieejama.

Norādījumi par ugunsdzēsšanu

Speciālie aizsardzības līdzekļi: Ielieciet respiratoru.

Papildinformācija Savākt piesārņoto ugunsdzēsšanas ūdeni atsevišķi, neļaut iekļūt kanalizācijas sistēmā.

6. Pasākumi nejaušas noplūdes gadījumā:

Personīgie piesardzības pasākumi

Ievērojiet aizsardzības noteikumus 7. un 8. sadaļā. Izolējiet noplūdušo materiālu ar neuzliesmojošu absorbentu (piemēram, smiltīm, zemi, vermikulītu, diatomītu) un ievietojiet to šim nolūkam paredzētajā traukā likvidēšanai saskaņā ar vietējiem noteikumiem (13.sadaļa).

Vides aizsardzības pasākumi

Neļaujiet nokļūt kanalizācijā vai ūdenstilpēs.

Tīrīšanas metodes

Vēlams tīrīt ar mazgāšanas līdzekli. Izvairieties no šķīdinātāju lietošanas.

Piezīme: Informāciju par atkritumu apglabāšanu skatīt 8.sadaļā un par individuālajiem aizsardzības līdzekļiem 13. sadaļā.

7. Apstrāde un uzglabāšana

Aizsardzības pasākumi drošai lietošanai

Uzglabāt cieši noslēgtā traukā.

Izvairieties no aerosola veidošanās.

Piezīmes par aizsardzību pret uguni un eksploziju: Nav nepieciešami īpaši pasākumi.

Nosacījumi drošai uzglabāšanai, ņemot vērā nesaderību Uzglabāšana:

Prasības uzglabāšanas telpām un konteineriem: Uzglabāt vēsā vietā.

Uzglabāšanas instrukcijas: Uzglabāt atsevišķi no pārtikas. **Sīkāka informācija par uzglabāšanas nosacījumiem:**

Uzglabāt vēsā un sausā vietā labi noslēgtos traukos.

Sargāt no karstuma un tiešiem saules stariem.

EK drošības datu lapa
saskaņā ar 1272/2008 un 2018/1480
Natural Koksnes atsvaidzinātājs Anti-pelēks

29.04.2023

Lapa 3/6

Uzglabāšanas klase:

VbF Klase: nav piemērojams

Īpaši gala lietojumi Cita būtiska informācija nav pieejama.

8. Ekspozīcijas kontrole / monitorings / individuālie aizsardzības līdzekļi

Papildu informācija par tehnisko sistēmu projektēšanu: Sīkāku informāciju skatīt 7. sadaļā.

Parametri, kas jāuzrauga

Sastāvdaļas ar darbavietā saistītām robežvērtībām, kas jāuzrauga:

Produkts nesatur attiecīgu daudzumu ar darba vietu saistītu vielu, kas būtu jāuzrauga jāuzrauga leroberžojums.

Papildinformācija: Par pamatu kalpoja saraksti, kas bija spēkā izveides laikā.

Ekspozīcijas kontrole un uzraudzība

Individuālie aizsardzības līdzekļi:

Vispārējie aizsardzības un higiēnas pasākumi:

Nekavējoties novelciet netīras, izmērcētas drēbes.

Neieelpot gāzes/tvaikus/aerosolus.

Izvairieties no saskares ar acīm un ādu.

Neēdiet vai nedzeriet darbā.

Elpceļu aizsardzība: nav nepieciešama.

Roku aizsardzība: Aizsargcimdi.

Cimdu materiāls

Piemērotu cimdu izvēle ir atkarīga ne tikai no materiāla, bet arī no citām kvalitātes īpašībām un katram ražotājam ir atšķirīga.

Cimdu materiāla caurlaidības laiks

Precīzs caurlaidības laiks ir jānoskaidro no aizsargcimdu ražotāja un tas ir jāievēro.

Acu aizsardzība: Aizsargbrilles.

Ķermeņa aizsardzība: Darba aizsargapģērbs

9. Fizikālās un ķīmiskās īpašības

Informācija par fizikālajām un ķīmiskajām pamatīpašībām

Pamatinformācija

Izskats:

Forma: šķidrums

Krāsa: bezkrāsains

Smarža: patīkama

Smaržas sliekšnis: Nav noteikts.

pH vērtība: 1,1

Stāvokļa maiņa

Kušanas punkts/kušanas diapazons: Nav noteikts.

Vārīšanās punkts / vārīšanās

diapazons: Nav noteikts.

Uzliesmošanas punkts: Nav noteikts.

Uzliesmojamība (ciets, gāzveida): Nav noteikts.

Aizdeģšanās temperatūra: Nav noteikts.

Sadalīšanās temperatūra: Produkts pats par sevi nevar pašizdegties.

Pašizdeģšanās spēja: Nav noteikts.

Sprādziena draudi:

Sprādziena ierobežojumi:

zemākais: Nav noteikts.

augstākais: Nav noteikts.

Tvaiks: Nav noteikts.

Blīvums 20 °C temperatūrā: 1 g / cm³

Relatīvais blīvums Nav noteikts.

Tvaika blīvums Nav noteikts.

EK drošības datu lapa
saskaņā ar 1272/2008 un 2018/1480
Natural Koksnes atsvaidzinātājs Anti-pelēks

29.04.2023

Lapa 4/6

Iztvaikošanas ātrums	Nav noteikts.
Šķīdība / sajaukšanās ar ūdens:	pilnībā sajaucams
Sadalīšanās koeficients (n-oktānols / ūdens):	Nav noteikts.
Viskozitāte: dinamisks:	15 s (ISO 3 mm)
kinemātisks pie 20 °C:	Nav noteikts.
Šķīdinātāja saturs: GOS (ES)	<1g/l
Cita informācija	Cita būtiska informācija nav pieejama.

10. Stabilitāte un reaktivāte

Reaģētspēja

Kīmiskā stabilitāte

Termiskā sadalīšanās / apstākļi, no kuriem jāizvairās: Nesadalās, ja to izmanto kā paredzēts.

Bīstamu reakciju iespējamība Nav zināmas bīstamas reakcijas.

Nosacījumi, no kuriem jāizvairās Cita būtiska informācija nav pieejama.

Nesaderīgi materiāli: Cita būtiska informācija nav pieejama.

Bīstami sadalīšanās produkti: Nav zināmi bīstami sadalīšanās produkti.

11. Toksikoloģiskā informācija

Informācija par toksikoloģisko iedarbību

Akūta toksicitāte:

Primārā kairinošā iedarbība:

uz ādas: Nav kairinošas iedarbības

acīm: Nav kairinošas iedarbības

Sensibilizācija: Sensibilizējoša iedarbība nav zināma

Papildu toksikoloģiskā informācija:

Produkts nav pakļauts marķēšanai, ņemot vērā "EK preparātu vispārējās klasifikācijas pamatnostādnes" aprēķināšanas kārtību jaunākajā derīgajā versijā.

Saskaņā ar mūsu pieredzi un mums pieejamo informāciju produkts nerada kaitīgu ietekmi uz veselību, ja to pareizi apstrādā un lieto, kā paredzēts.

12. Vides informācija

Toksicitāte

Ūdens toksicitāte: Cita būtiska informācija nav pieejama.

Noturība un noārdīšanās spēja Cita būtiska informācija nav pieejama.

Bioakumulācijas potenciāls Cita būtiska informācija nav pieejama.

Mobilitāte augsnē Cita būtiska informācija nav pieejama.

Papildu ekoloģiskā informācija:

Pamatinformācija:

Ūdens apdraudējuma klase AWG vispārējs ūdens apdraudējums (pašnovērtējums) Nepieļaut produkta nokļūšanu gruntsūdeņos, ūdenstilpēs vai kanalizācijas sistēmā.

PBT un vPvB novērtējuma rezultāti

PBT: Nav piemērojams.

vPvB: Nav piemērojams.

12.6. Citas nelabvēlīgas sekas Cita būtiska informācija nav pieejama..

13. Norādījumi par likvidēšanu

Atkritumu apstrādes metodes

Ieteikums:

Norādītie atkritumu kodi ir ieteikums šī produkta paredzētā lietojuma dēļ. Īpašo lietošanas un apglabāšanas apstākļu dēļ noteiktos apstākļos lietotājam var piešķirt arī citus atkritumu kodus.

Eiropas Atkritumu Katalogs 20 01 14 Skābe

Neattīrīts iepakojums:

Ieteikums:

Iznīcināšana saskaņā ar oficiālajiem noteikumiem.

Pēc tīrīšanas iepakojumu var atkārtoti izmantot vai pārstrādāt.

Ieteicamais tīrīšanas līdzeklis: Ūdens, pēc izvēles pievienojot tīrīšanas līdzekļus.

14. Transporta informācija

ANO numurs

ADN, IMDG, IATA

nav piemērojams.

Pareizs ANO piegādes nosaukums

ADN, IMDG, IATA

nav piemērojams.

Transporta bīstamības klases

ADN / R klase:

nav piemērojams.

Iepakojuma grupa

IMDG, IATA

nav piemērojams.

Vides apdraudējumi:

Jūras piesārņotājs:

Nav

Īpaši piesardzības pasākumi attiecībā uz lietotāju

Nav piemērojams.

Transportēšana bez taras saskaņā ar II pielikumu

MARPOL Konvencija 73/78 un saskaņā ar IBC kodu

Nav piemērojams.

Transports / sīkāka informācija:

Nav bīstama krava saskaņā ar iepriekš minētajiem noteikumiem

15. Austrijas un ES noteikumi

Drošības, veselības un vides aizsardzības noteikumi / īpaši tiesību akti attiecībā uz vielu vai maisījumu

Valsts noteikumi:

Klasifikācija pēc VbF:

nav piemērojams.

Ūdens bīstamības klase:

Vispārējā ūdens apdraudēšana (pašklasifikācija)

Ķīmiskās drošības

Ķīmiskās drošības novērtējums nav veikts..

novērtējums:

EK drošības datu lapa
saskaņā ar 1272/2008 un 2018/1480
Natural Koksnes atsvaidzinātājs Anti-pelēks

29.04.2023

Lapa 6/6

16. Cita informācija:

Informācija ir balstīta uz pašreizējo mūsu zināšanu stāvokli, bet tā nesniedz nekādu pārlicību par produkta īpašībām un neveido līgumiskas tiesiskās attiecības.

Attiecīgie tarifi

H302 Kaitīgs norijot.

H312 Kaitīgs saskarē ar ādu.

H318 Izraisa nopietnus acu bojājumus.

H319 Izraisa smagu acu kairinājumu.

Departaments, kas izsniedz datu lapu: Vides Aizsardzības Departaments

Piezīme lasītājam

Svarīga piezīme: Informācija šajā datu lapā nav paredzēta kā izsmeļoša visos sīkumos. Tā ir balstīta uz pašreizējo mūsu zināšanu stāvokli un pašreiz spēkā esošajiem likumiem: ikviens, kurš produktu izmanto citai lietošanai, nevis tehniskajā datu lapā norādītajai, iepriekš no mums nav saņēmis rakstisku apstiprinājumu par produkta piemērotību šim nolūkam, rīkojas uz savu atbildību. Lietotāja pienākums vienmēr ir veikt visus nepieciešamos pasākumus, lai nodrošinātu lietotāja atrašanās vietā piemērojamo normatīvo aktu ievērošanu. Materiāla datu lapa un/vai tehnisko datu lapa (atkarībā no pieejamības) šim izstrādājumam ir jāizlasa pirms lietošanas. Jebkurš mūsu ieteikums vai paskaidrojums par produktu (šajā datu lapā vai citādi) tiks sniegts saskaņā ar mūsu pašreizējo zināšanu līmeni. Pamatnes kvalitāte vai stāvoklis un citi faktori var ietekmēt produkta izmantošanu un lietošanu. Tāpēc mēs neuzņemamies nekādu atbildību par produkta veiktspēju vai jebkādiem zaudējumiem vai bojājumiem, kas radušies produkta lietošanas rezultātā, ja vien mēs neesam skaidri devuši rakstisku piekrišanu. Uz visiem piegādātajiem produktiem un izsniegtajiem tehniskajiem ieteikumiem attiecas mūsu standarta piegādes un apmaksas noteikumi. Pieprasiet šī dokumenta kopiju un rūpīgi pārskatiet to. Šajā datu lapā ietvertā informācija laiku pa laikam var mainīties saskaņā ar turpmāko pieredzi un saskaņā ar mūsu vadlīnijām. Lietotāja pienākums ir nodrošināt, ka viņam ir jaunākā šīs datu lapas versija pirms produkta lietošanas.