

Drošības Datu Lapa

1236

Izdošanas datums : 1992.gada 20.oktobrī

Pārskatīts: 1998.gada 22.aprīlī

1.Viela / preparāts un ražotājs <p style="text-align: center;">CERONE</p> <p>Bayer CropScience AG, BCS-IOP-QHSE+Site Services Materiālu un transporta drošības vadība 41538 Dormagen, Vācija, telefons: +49 2133 515012 avārijas gadījumā: +49 214 30 99300 (Sicherheitszentrale Bayer AG)</p>	
2.Sastāvs / informācija par sastāvdaļām etefons 39,9 % 480 g / l	GIFAP kods : SL
3.Riska faktori <ul style="list-style-type: none"> • KAIRINOŠS • Spēj nodarīt nopietnu kaitējumu acīm (R 41) 	
4.Pirmā palīdzība Ja preparāts nokļuvis uz ādas, nekavējoties skalojiet lielā ūdens daudzumā (S 28) <ul style="list-style-type: none"> • Ja preparāts nokļuvis acīs, izskalojiet acis ar daudz ūdens un griezieties pie ārsta pēc palīdzības (S 26) Ja preparāts norīts, nekavējoties griezieties pie ārsta un uzrādiet šī produkta iepakojumu vai etiķeti (S 46) Cietušajam jānodrošina medicīniska uzraudzība.	
5.Ugunsdrošības pasākumi Nav uzliesmojošs; ugunsgrēka gadījumā iespējama toksisku gāzu rašanās dūmos: <ul style="list-style-type: none"> - Oglekļa un slāpekļa oksīdi, ūdeņražhlorīda tvaiki Izvairīties no ugunsdzēsšanā izmantoto līdzekļu nokļūšanas apkārtējā vidē. Ieteicamie dzēsšanas līdzekļi: putas, CO ₂ , dzēsšanas pulveri, ūdens strūkļa. Lietojiet respiratoru ar neatkarīgu gaisa padevi.	
6.Pasākumi nelaimes gadījumā Savāciet izlijušo preparātu atsūknējot to vai uzsūcot ar sausiem inertiem absorbējošiem māliem. Absorbējiet noplūdušo preparātu ar sausām smiltīm vai zemi. Savāciet to marķētā cieši noslēgtā konteinerā. Par atkritumu savākšanu un nodošanu skatīt 13.punktā "Atkritumu savākšana un nodošana".	
7.Apiešanās un uzglabāšana Apiešanās : Lietošanas laikā neēst, nedzert un nesmēķēt (S 20/21) Glabāšana : Glabāt bērniem neaizsniendamā vietā (S 2) Glabāt atsevišķi no pārtikas, dzērieniem un dzīvnieku barības (S 13) Izvairīties no uzglabāšanas sekojošā iepakojumā: nerūsējošais tērauds Ieteicamais uzglabāšanas materiāls: augsta blīvuma polietilēns Sargāt no sala.	
8.Riska kontrole / Individuālā aizsardzība Saskaņā ar vispārējiem noteikumiem par profesionālo veselību un drošību. Lietojiet aizsargbrilles (S 39).	

Izdošanas datums : 20/10/92

Lapas numurs : 1236

Pārskatīts : 22/04/98

9.Fizikālās un ķīmiskās īpašības

Veids : ŠķIDRUMS necaurspīdīgs no bezkrāsaina līdz dzeltenam
pH vērtība : 1.0 (formulētam produktam)
Pašuzliesmošana (°C) : > 600
Relatīvais blīvums : 1.205 (formulētam produktam)

10. Stabilitāte un reaktivitāte

Normālos lietošanas apstākļos bīstamas reakcijas nav zināmas.
Normālos lietošanas apstākļos stabils
Metālu korodējošs.
pH līmeņa paaugstināšanās gadījumā pastāv etilēna izdalīšanās risks

11. Informācija par toksiskumu

• LD50 orāli (mg/ Kg) : > 2000 (žurkām)
• LD50 uz ādas (mg/ Kg) : > 2000 (žurkām)
Ādas kairinājums : mēreni kairinošs (trušiem)
• Ja pH līmenis zemāks par 1, formulācija tiek uzskatīta par bīstami kairinošu acīm.
Zināmās pretindes : specifiskas pretindes nav zināmas, simptomātiska ārstēšana

12. Ekoloģiskā informācija

Nav toksisks bitēm.
Saskaņā ar aktīvo vielu (-ām) :
Kaitīgs ūdensorganismiem (R 52).

13. Atkritumu savākšana un nodošana

Pēc izlietošanas ražotāja iepakojums jāizskalo.
Produkta un tā izlietotā iepakojuma sadedzināšana licencētā iekārtā.
Utilizācija jāveic ar drošiem, vietējai likumdošanai atbilstošiem pasākumiem

14. Transporta informācija

Piemērots apzīmējums transportēšanai : korodējošs šķidrums, organisks, skābi saturošs, n.o.s.
RID / ADR klase : 8 UN Nr. : 3265 apzīmējums : 8 uzskaitījums 40°C)
Jūras klase : 8 UN Nr. : 3265 jūras piesārņotājs : nav
IMDG lapa : 8147-1 apzīmējums : 8 korodējošs
• Avioklase : 8 UN Nr. : 3265 apzīmējums : 8 korodējošs
Iepakojuma grupa : III

15. Informācija par noteikumiem

Marķēšana :
• Saskaņā ar Eiropas Kopienas direktīvām : Xi R fāzes : 41 S fāzes : 2-13-20/21-26-39-46
Francijā : C R fāzes : 21-34-41 S fāzes : 2-13-20/21-37/39-46-49
PVO klasifikācija : IIIb

16. Cita informācija

AUGŠANAS REGULATORS
Šķīstošs koncentrāts

ŠĪ INFORMĀCIJA ATTIECĀS TIKAI UZ ŠO PRODUKTU, APSTIPRINOT TĀ SPECIFIKĀCIJU UN APROBEŽOJOTIES AR ŠEIT MINĒTO LIETOŠANU.

Šī lapa papildina lietošanas tehnisko aprakstu, bet neaizstāj to. Šeit minētie dati ir balstīti uz zināšanām par produktu publikācijas laikā. Tie ir godprātīgi izklāstīti.

- šī zīme norāda uz pēdējiem labojumiem salīdzinājumā ar iepriekšējo aprakstu.