

BIZTONSÁGI ADATLAP

Clinacox

1. A termék és a cég neve

A termék meghatározása

Clinacox 05 PLV

A cég/vállalkozás meghatározása

Vevő/szállító Janssen Animal Health
Utca/ P.O. Box Turnhoutseweg 30.,
Ország/ ZIP/ Helység B-2340 Beerse, Belgium
Telefonszám + 32 14605108

Sürgősségi telefon (24 h) + 36 209439584

Sürgősségi információ Szállítással kapcsolatban lásd a szállítási dokumentumban a sürgősségi telefonszámot
Raktározással kapcsolatban
+36 209 439 584

2. Összetétel

Formuláció Por , állategészségügyi használatra
Szektor Állategészségügyi termék

Aktív hatóanyag 0.05 % w/w Diclazuril
ASF 293

3. Veszélyesség meghatározása

Egészségügyi veszély csekély
Környezetvédelmi veszély csekély

4. Elsősegélynyújtás

Általánosságban

Roszcullét esetén a személyt helyezük jól ventilált helyre és védjük meg a túlzott lehűléstől.

Elsősegély bőrre kerülés esetén

A szennyeződött ruházatot távolítsuk el és gondosan mossuk le az érintett testfelületet vízzel és szappannal.

Elsősegély szembe jutás esetén

Öblítsük át a szemet tiszta vízzel több percen keresztül.

Elsősegély lenyeléskor

Ha a páciens nem javul 2-3 órán belül, forduljunk orvoshoz. Ismételten adjunk az érintettnek orvosi szemet nagy adag vízzel együtt. MEGEGYZÉS: öntudatlan betegnek semmit se adjunk szájon keresztül! Ne hánytassuk a személyt.

Ellenszer

Tüneti kezelést alkalmazzunk.

5. Tűzvédelmi rendelkezések

Gyulladákonyság igen

Megfelelő oltószerek

Oltóanyagok: por, hab, széndioxid, vagy vízspray. / direkt vízsugarat ne használjunk /.

Speciális veszélyek tűzoltáskor

-2-

Clinacox

Az éghető termékek toxikusak és/vagy irritáló hatásúak. Meg kell akadályozni az eloltott anyag talajba szivárgását vagy ellenőrizhetetlen szétterjedését.

Tűzvédelmi védőfelszerelés

Használjunk légzőkészüléket a füstvédelem érdekében.

Svájci Tűzvédelmi besorolás: F4 S

6. Baleseti mentesítő intézkedések

Ne fertőzzük meg a vizeket és a csatornákat. Gyűjtsük össze a terméket biztonságos konténerekbe. Nedvesítsük meg óvatosan a szilárd terméket hogy megóvjuka szétszóródástól. Gyűjtsük az anyagot speciálisan megjelölt, szorosan záró konténerekbe. A kiömlött termék nem használható fel a továbbiakban és meg kell tőle szabadulni. Ha ez biztonságosan nem oldható meg, lépünk kapcsolatba a gyártóval, a forgalmazóval, vagy a helyi képviselővel.

7. Kezelés és raktározás.

Kezelés/ Általános óvintézkedések

Kerüljük el bőrrel, szemmel, ruházattal történő érintkezést. Kerüljük el a porképződést.

Kerüljük el a por belélegzését. Jó szellőzésű helyiségben dolgozzunk. Amíg dolgozunk, ne együnk, igyunk és ne dohányozzunk.

Speciális raktározási rendelkezések

Óvjuk meg a terméket a baktériumos szennyeződéstől-fertőződéstől.

Tárolási összeférhetőség más termékekkel

A terméket zárt, eredeti konténerekben tároljuk, elkülönítve takarmánytól, élelemiszertől és hozamfokozóktól.

Maximális tárolási hőmérséklet 35 C

Minimális tárolási hőmérséklet -10 C

8. Személyi védelem

Foglalkozási mérgezési kockázat

Csekély

Személyi védőfelszerelés általában

A munkaruhát cseréljük naponta.

Személyi védőfelszerelés / Belégzés védelem

Súlyosabb belégzésnek kitett személyek viseljenek pormaszkot.

Személyi védőfelszerelés / Kézvédelem

Kesztyűk

Személyi védőfelszerelés / Szemvédelem

Védőszemüveg

Személyi védőfelszerelés / Testvédelem

Vastag pamut vagy szintetikus gyári munkaruha / overal/. Erős munkacipő vagy csizma.

Munka utáni óvintézkedések

Az érintett testfelületeket laposan mossuk le. Váltunk ruhát. A védőfelszerelést gondosan tisztítsuk le. A szennyeződött eszközöket szappanos vagy szódás vízzel mossuk le.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Megjelenés	krémszinű por	vizuális
Fizikai állapot	szilárd	vizuális
Szín	krémszinű	vizuális
Szag	jellegzetes	érzékszervi
Oldékonyság vízben	nem meghatározott (diszperzálható)	

10. Stabilitás és reakció készség

Kémiai stabilitás

Viszonylag stabil

Korrozió készség

Nem korrozív

11. Toxikológiai információ

Akut toxicitás patkányon szájon át 4000 mg/kg

Emberre speciális tapasztalatok
Rosszullét. Hányinger. Hányás. Gyomor-bélrendszeri panaszok.

12. Környezetvédelmi információ

Környezeti toxicitás
Csekély

13. A veszélyes hulladékkezelés szempontjai

A termék kezelése

Fordítsunk figyelmet a védőöltöztre és a védelmi intézkedésekre. **SZILÁRD ANYAG:** nedvesítsük meg vizet spriccelve rá hogy elkerüljük a szétszóródást. Az anyagot gyűjtjük speciális jelzéssel ellátot, jól záródó konténerbe. **TISZTÍTÁS:** a szennyeződött felületeket szódát, szappant vagy egyéb detergenst tartalmazó vízzel mossuk le. A mosófolyadékot gyűjtjük konténerekbe hogy a felületi és talajvizek valamint vízellátók és csatornák szennyeződését elkerüljük. A felületet hosszan locsoljuk le. A súlyosan szennyeződött talajréteget ássuk ki a tiszta rétegig. **MEGSEMISÍTÉS:** a kiszóródott termék nem használható fel és ha csak lehet a helyszínen kell megsemmisíteni. Ha a kockázatmentes megsemmisítés nem lehetséges, lépünk kapcsolatba a szállítóval vagy a helyi képviselővel. A hulladékot vegyi anyagok megsemmisítésére kijelölt égetőben semmisítjük meg.

Konténerek megsemmisítése

SÉRÜLT KONTÉNEREK: az eredeti konténereket helyezzük speciálisan jelölt nagyobb konténerekbe. Az üres konténereket vegyi anyagok megsemmisítésére kijelölt égetőkbe szállítjuk. Vizsgáljuk meg a nagy üres konténerek , hordók, tartályok recirkulációs lehetőségét.

14. Szállítási információk

Speciális szállítási információk

Törhetetlen konténereket használjunk, győződjünk meg róla, hogy nem tudnak felborulni, és hogy a címkézés megfelel a helyi előírásoknak.

Keverhetőség vízzel

Keverhető

Svájci szállítási besorolás PPT

B free

Szállítási besorolás Vasút/közút RID/ADR

Osztály

Szabadon

Tengeri szállítási besorolás IMDG-KÓD

Osztály

Szabadon

Légi szállítási besorolás Air ICAO

Osztály

Szabadon

15. Szabályozási információk

EU besorolás

Az osztályozás típusa

ön-osztályozó

Címkézési követelmények

nem igényelt

**Baleseti szabályozás által
előírt súlyhatár**

200000 kg

-4-

Clinacox

16. Egyéb információk

Az itt közölt információk a tudásunk jelenlegi szintjén alapulnak amennyiben termékünket a biztonsági követelmények szempontjából szándékoznak leírni. Épp ezért nem értelmezhetők úgy, mint specifikus garanciális sajátosságok.