

Biztonságtechnikai adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint
1907/2006/EK, a vállalatnak és a készítménynek:

Adatok a termékhez

Kereskedelmi megnevezés: Élelmiszer moly csapda

Az anyag vagy készítmény felhasználása: Biocid (ragasztós csapda csalogató anyaggal élelmiszer készleteket károsító molyok ellen)

Előállító/szállító:

Aeroxon Insect Control GmbH

Bahnhof utca 35

D-71332 Waiblingen

Forgalmazó: Ataler-2001 Kft

7761 Kozármisleny Nárcisz u 10

Tel:06-30-9597447

Fax: 06-72-371-055

ataler-2001@t-online.hu

Egészségügyi Toxikológia Tájékoztató Szolgálat telefonszáma:06-80-201-199

2. Lehetőséges veszélyek

Veszélyességi besorolás: nincs

Különléges veszélyek az emberre és a környezetre:

Nincs említésre méltó veszélye. Kérem, vegye figyelembe a biztonságtechnikai adatlap információit.

Besorolási rendszer:

A besorolás megfelel az EK aktuális listájának, de kiegészítve a szakirodalom és a cég adataival.

3. Összetétel, összetevők adatai:

Vegyj jellemzés:

Leírás: Egy ragasztós csapda kartonból beledolgozott csalogató anyaggal

Hatóanyag:(Z,E)-Tetradeca-9,12,dienylacetat

Kiegészítő tudnivalók: A veszélyességi tudnivalók szóhasználata megfelel a 16. fejezetnek.

4. Elsősegély intézkedések:

Általános tudnivalók: A termékkel szennyezett ruhadarabok haladéktalanul eltávolítandók

-Bőrrel való érintkezés esetén: Azonnal vízzel és szappannal lemosni és jól leöblíteni.

Tartós bőr irritációnál keresse fel az orvost

-Szembe kerülés esetén: a nyitva tartott szemet folyó vízzel több percen keresztül öblítse ki. Tartós panasz esetén konzultáljon orvossal.

-Lenyelés esetén: Hányó, hátán fekvő személyt fordítsa az oldalára.

5. Tűzvédelem:

- Alkalmazható oltóanyag:** A tűzoltó intézkedéseket a környezettel kell egyeztetni.
Különleges veszélyei az anyagnak az égéstermékének vagy a keletkező gázoknak.
- Felforrósodás vagy égés esetén a mérges gázképződés lehetséges
- Különleges védőfelszerelés:** Gázálarc viselése a környezet levegőjétől függetlenül. a robbanás és égésnél képződő gázokat ne lélegezze be.

6. Intézkedések véletlen kiborulás esetén:

-Személyre vonatkozó óvintézkedések:

Gondoskodjon megfelelő szellőztetésről!

A bőrrrel és a szemmel való érintkezést kerülje!

Környezet védelmi intézkedések:

Ne engedje a csatornába, felszíni vízbe és talajvízbe bele.

Tisztítási eljárás:

Az eltávolított anyagról előírászerűen gondoskodjon!

Kiegészítő tudnivalók: Információk a biztonságos kezeléshez a 7. fejezetben

7. Kezelés és tárolás:

Kezelés

Utasítás a biztonságos kezeléshez:

A rendeltetésnek megfelelő használat esetén nem igényel különleges intézkedést.

Utasítás a tűz és robbanásvédelemhez:

Nem igényel különleges intézkedést.

Tárolás

Raktározási és göngyöleg követelmények:

Csak eredeti csomagolásban tárolható!

Együttes raktározási utasítás:

Tárolja az élelmiszertől külön.

További információk a tárolási feltételekhez:

Jól záró eredeti csomagolásban hűvös és száraz helyen tárolja

Raktár besorolás:

Besorolás az üzembiztonsági előírások (BetrSichV): nincs

8. Az expozíció ellenőrzése és korlátozása/ egyéni védőfelszerelés:

További információk a technikai mellékletekhez

Nincsenek további tudnivalók, nézze a 7. pontot.

A munkahelyre vonatkozó alkotóelemek ellenőrizendő határértékei:

A termék nem tartalmaz releváns mennyiségű ilyen anyagot a munkahely vonatkozásában.

Kiegészítő tudnivalók: alapként szolgálnak az elő állításnál érvényes listák.

Személyi védőfelszerelés:

Az általános higiéniai és védőintézkedések:

A vegyi anyagok szokásos kezelésére vonatkozó óvintézkedéseket kell figyelembe

venni. Előírás szerinti, utalóktól alátámasztott labor tarram.

Munka végén és szünetekben mosson kezét.

Légzés védelem: Jól szellőző helyiségben nem szükséges.

Kéz védelem: Szakszerű használatnál nem szükséges.

A védőkesztyű anyagának nem áteresztőnek és a termékkel szemben ellenállónak kell lenni.

Ha nem állnak rendelkezésre teszteredmények nem adható ajánlás a termékhez való kesztyű anyagára vonatkozóan.

A kesztyűanyagának kiválasztásánál vegye figyelembe az áthatolási időt az átbocsátó képességi rátát és a lebomlását.

Kesztyű anyaga:

A megfelelő kesztyű anyagának a kiválasztása nem csak a kesztyű anyagától függ, hanem a további minőségi jegyeitől, ami gyártónkként változik. Mivel a terméket több anyag alkotja ezért a kesztyű anyagának ellenálló képessége előre nem kiszámítható, és ezért az alkalmazás előtt meg kell vizsgálni.

A kesztyű anyagának áthatolási ideje:

A pontos áthatolási időt a védőkesztyű előállítójánál lehet megtudni és azt be kell tartani.

Szemvédelem: Előírás szerinti használatnál különleges intézkedések nem szükségesek.

A szemmel való érintkezést kerülje.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok.

Általános adatok:

forma: szilárd

szín: termék megjelölés szerint

szag: jellemző

Állapotváltozások:

olvadáspont/olvadási tartomány: nem értelmezhető

forráspont/forrási tartomány: nem értelmezhető

lobbanáspont: nem értelmezhető

öngyulladás: a termék nem öngyulladó

robbanás veszély: a termék nem robbanás veszélyes

Sűrűség: nem megállapítható

Oldhatóság/ vízzel való keverhetőség: részben oldható

10. Stabilitás és reaktivitás

Elkerülendő feltételek:

Rendeltetésnek megfelelő használat esetén a termék stabil.

Veszélyes reakciók: rendeltetésnek megfelelő tárolásnál és használatnál nincs veszélyes reakció.

Veszélyes bomlástermékek: nem ismert.

11. Toxikológiai adatok:

Akut mérgezés:

Besorolás LC/LD50 érték szerint: nincs ilyen adat

Elsődleges irritáció:

a bőrön: nincs adat

a szemben: nincs adat

érzékenység: nincs ismert érzékenységi hatása

Kiegészítő toxikológiai tudnivalók:

A termék nem jelölés köteles az EK "Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen legutolsó kiadásának számítási eljárása alapján.
Szakszerű kezelés és rendeltetészerű használat esetén a tapasztalataink és a rendelkezésre álló információk szerint nincs egészség károsító hatása.

12. Környezetre vonatkozó adatok:

Általános tudnivalók:

Víz veszélyességi osztály 1 (saját besorolás): gyengén vízveszélyes
Nem engedhető a felszíni, felszín alatti vizekbe és a csatornákba.

13. Ártalmatlanítási tudnivalók:

Termék

Javaslat: Hivatali előírás szerint

Tisztítatlan csomagolás: Hivatali előírás szerint

14 szállítási előírások

Szárazföldi szállítás: ADR/RID és GGVSE (külföldre és belföldre)

ADR/RID-GGVSE osztály: nem veszélyes

Tengeri szállítás: IMDG/GGVSE: nem veszélyes

IMDG/GGVSE osztály:-

Tengeri szennyezés: nem szennyező.

Légi szállítás ICAO-TI és IATA-DGR

ICAO/IATA –osztály:-

15. Adatok és jogi előírások

Jelölés az EWG előírások szerint: A termék nem jelölés köteles az EK "Allgemeinen

Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen legutolsó kiadásának számítási eljárása alapján.

Víz veszélyességi besorolás Németországban: WGK 1 (saját besorolás): gyengén veszélyes a vizekre.

16. Egyéb adatok:

Az adatokat a mai tudásunkra épülnek, a termékek tulajdonságai tekintetében nem jelentek biztosítékot és nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt.

Adatlap kiállító:

MSDS-Service-Center GmbH.

Material-Safety-data-Sheet

Alemannenstasse 49

6830 Rankweil

Austria

Tel: +43-(0)5522-60067

Fax: +43-(0)5522-41031

E-mail: office@msds.at

Konzultáns: Dr. Axel Engelhart