

BIZTONSÁGI TÁJÉKOZTATÓ

Az 1907/2006/EK rendelet 31. cikk 1. bekezdés alapján a termékre nem kell biztonsági adatlapot összeállítani.

1. Az anyag/készítmény és a vállalat/vállalkozás azonosítása

A készítmény neve: ***Ephestia / Plodia* csalétek**

Felhasználás: csalétek ragasztós/varsás csapdába kizárólag monitorozásra

Gyártó: **Suterra**

Cím: Treforest Industrial Estate, Pontypridd, CF37 5SU, United Kingdom

Telefon: +44 (0) 1443 841155

Forgalmazó: **Ekoprevent Kft.**

Cím: 1222 Budapest, Komló utca 10.

Telefon: (36) 1 226 6508; Fax: (36) 1 226 6508

A biztonsági adatlapért felelős személy elérhetősége: info@ekoprevent.com

Sürgősségi telefon: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ): napközben (1) 476-1120, éjjel-nappal hívható száma: 06 (80) 201-199

2. A veszélyek azonosítása

A gyártó, a vonatkozó uniós szabályozás (67/548/EGK és 1999/45/EK irányelvek), valamint a 44/2000. (XII.27.) EüM rendelet és módosításai szerint a termék nem veszélyes készítmény.

EK-veszélyjel: nem szükséges.

A készítmény veszélyeire/kockázataira utaló R-mondat: nem szükséges.

3. Összetétel/tájékoztató az alkotórészekről

Komponens	Koncentráció	CAS-szám	EINECS szám	Veszély
Z,E-9,12-tetradecadienyl acetát	<0,1%	30507-70-1		nem azonosított

Sem a termék, sem összetevői nem tekinthetők veszélyes készítménynek illetve anyagnak a 67/548/EGK és a 1999/45/EK irányelvek és azok módosításai szerint. A termék nem tartalmaz olyan komponenst, amelyet egészség- illetve környezetkárosító a fent említett irányelvek osztályozási kritériumai szerint.

4. Elsősegélynyújtási intézkedések

Szembe jutás esetén: Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni. (S26)

Bőrre jutás esetén: Ha az anyag a bőrre kerül, szappanos vízzel bőven azonnal le kell mosni. (S28)

Belégzés esetén: Belégzés miatt bekövetkező baleset esetén a sérültet friss levegőre kell vinni és biztosítani számára a nyugalmat. (S63)

Lenyelés esetén: Lenyelés esetén hánytatni tilos: azonnal orvoshoz kell fordulni és megmutatni az edényzetet vagy a címkét. (S62)

5. Tűzvédelmi intézkedések

Megfelelő oltóanyag: víz, szén-dioxid, oltópor,

Nem megfelelő oltóanyag: nem ismert

Veszélyes égéstermék: a keletkező mérgező gázokat, füstöket (szén-oxidok, pirolízis termékek) ne lélegezzük be

Védőeszközök tűz esetén: védőruházat (szemellenzővel ellátott védősisak, tűzálló ruha (fényvisszaverő csíkokkal ellátott kabát, nadrág, hő- és vágásálló védőkesztyű) és teljes arcot védő védőálarc, vagy a környezet levegőjétől független légzőkészülék nagy mennyiségű hab jelenlétében.

6. Intézkedések véletlenszerű kibocsátás esetén

Személyekre vonatkozó óvintézkedések: Viseljünk légzésvédőt, ha a füstök, porok jutnak a levegőbe.

Kiömlés esetén: Általános takarítás. Az anyagot össze kell gyűjteni.

Környezetvédelmi óvintézkedések: A kiömlött anyagot a csatornába vagy élő vizekbe engedni tilos! A hulladékkezelés, a megsemmisítés a helyi előírásoknak megfelelően történjen!

7. Kezelés és tárolás

Tárolás: A készítményt jól szellőző, hűvös, 15 °C alatt, eredeti, bontatlan csomagolásban, jól lezárva, élelmiszerektől, italtól, takarmánytól, elkülönítve kell tárolni. Gyerekek, háziállatok ne férhessenek a készítményhez.

8. Az expozíció korlátozása és ellenőrzése/személyi védőfelszerelések

Foglalkozási expozíciós határérték: a rendkívül alacsony toxicitás miatt nincs expozíciós határérték.

Higiéniai intézkedések:

- Munka közben étkezni, inni és dohányozni nem szabad! (S20/21)
- A munka befejezése után alapos kézmosás szükséges.

Személyi védőfelszerelés: nem szükséges

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Színtelen / fehér átlátszatlan folyadék

Lobbanáspont: 95 - 130 °C

10. Stabilitás és reakciókészség

Közönséges körülmények (normál hőmérséklet és nyomásviszonyok) között stabil készítmény.

Veszélyes bomlástermékek: nem ismert

Elkerülendő körülmények: nem ismert

11. Toxikológiai információk

A rendelkezésre álló információk szerint a termék nem károsítja az egészséget. Használata során tartsuk be munkavédelmi rendszabályokat, kövessük a használati utasítást.

12. Ökológiai információk

Ökológiai probléma előfordulása valószínűtlen, mivel a termék rendkívül alacsony toxicitású.

13. Ártalmatlanítási útmutató

Speciális ártalmatlanítás nem szükséges, készítmény maradványai nem veszélyes hulladékként kezelendők.

14. Szállítási információk

A készítmény a veszélyes áruk nemzetközi szállítását szabályozó egyezmények (ADR/RID, IMDG, IATA) szerint nem veszélyes áru.

15. Szabályozási információk

A biztonsági adatlap és a készítmény besorolása a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú törvény, és az annak végrehajtásáról szóló 44/2000. (XII.27.) EüM számú rendelet és módosításai alapján készült, megfelel a 1907/2006/EK rendelet előírásainak.

EK-veszélyjel: nem szükséges.

A készítmény veszélyeire/kockázataira utaló R-mondat: nem szükséges

A készítmény biztonságos használatára utaló S-mondat:

- (S2) Gyermekek kezébe nem kerülhet.
- S20/21 A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
- S28 Ha az anyag a bőrre kerül, szappanos vízzel bőven azonnal le kell mosni.

16. Egyéb információk

A biztonsági adatlap a gyártó biztonsági adatlapja alapján készült, a termék szállított állapotára vonatkozik. Az adatlap csak a biztonságos használat, a megsemmisítés, a tárolás, a szállítás, stb. szempontjából jellemzi a terméket, és nem arra szolgál, hogy annak bizonyos tulajdonságait garantálja, nem helyettesíti a termékspecifikációt.

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapulnak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük. A felhasználó saját felelősségére dönt az említett és külön beszerzett információi alapján a készítmény alkalmazásáról, a termék felhasználásáról. A felhasználók maguk felelősek azon kockázatokért, amik a készítmény használatából következnek. Az adatlap nem képezi semmilyen jogi kötelezettség vagy felelősségvállalás alapját a bármilyen körülmények között történő használatból, vagy a helytelen használatból adódó következményekért.

A gyártó/forgalmazó nem vállal felelősséget olyan személyi sérülésekért, vagy anyagi károkért, amelyeket a készítmény okoz a vevőknek, felhasználóknak, vagy harmadik személyeknek, mivel a termék használatára nincs befolyással.

A gyártó biztonsági adatlapja készült: 18/06/12 (Version No.: 6)

Készült: Budapest, 2014. március 3.