

## PESTSTOP COMBI 8 CS ROVARIRTÓ KONCENTRÁTUM

Rovarirtó koncentrátum, mely vízzel hígítva alkalmas zárt térben rejtett életmódú rovarok, csótány, ágyi poloska, madártetű atka, alombogár és egyéb rovarok: pl. légy, hangya, bolha, ezüstös pikkelyke stb. irtására. Csak foglalkozásszerű felhasználók számára.



**Figyelem**



**Figyelem**

**H mondatok: 317, 410**

**EUH mondatok:** Biztonsági adatlap adatot nem tartalmaz.

**P mondatok: 261, 272, 273, 280, 302+352, 333+313, 363, 391, 501**

**Veszély azonosítása**

**H317** Allergiás bőrreakciót válthat ki.

**H410** Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

**P261** Kerülje a gőzök/permet belélegzését.

**P272** Szennyezett munkaruhát tilos kivinni a munkahely területéről

**P273** Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

**P280** Védőkesztyű, védőruha, szemvédő, arcvédő használata kötelező.

**P302+P352** Ha bőrre kerül: Lemosás bő szappanos vízzel.

**P333+P313** Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.

**P363** A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.

**P391** A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni

**P501** A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladékként kell kezelni.

**Expozíció-hatás (koncentráció/dózis-hatás):** Allergiás bőrreakciót válthat ki.

**Subakut és krónikus toxicitás:** Allergiás bőrreakciót válthat ki.

Kerülje a gőzök/permet belélegzését. Szennyezett munkaruhát tilos kivinni a munkahely területéről. Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását. Védőkesztyű, védőruha, szemvédő, arcvédő használata kötelező. Ha bőrre kerül: Lemosás bő szappanos vízzel. Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni. A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni. A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladékként kell kezelni. A levetett, szennyezett ruhát normál mosással ki lehet mosni. Az elsősegélynyújtók számára egyéni védőfelszerelés nem szükséges. **Általános védő és higiéniai intézkedések:** Tiszta és megfelelően karbantartott személyi védőfelszerelést kell viselni. A személyi védőfelszereléseket tiszta, a munkaterületen kívül eső helyen kell tárolni. A munkavégzés alatt tilos enni, inni vagy dohányozni. A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni. Megfelelő szellőzést biztosítani (különösen zárt helyen). Nyílt láng használata és a dohányzás tilos!

**EWC kódszám:** Biztonsági adatlap adatot nem tartalmaz.

**ÁK-érték:** 52 mg/m<sup>3</sup> **CK-érték:** 104 mg/m<sup>3</sup>

**Halmazállapot:** folyadék **Szín:** Áttetsző **Szag:** jellegzetes

**Műszaki intézkedések:** Gondoskodjon megfelelő szellőzésről.

**Kezelés:** Kerüljük el a bőrrel és szemmel való érintkezést és a gőzök, permet belélegzését. A szennyezett ruházatot le kell cserélni étkezés előtt. Ne egyen, igyon munka közben.

**Expozíció-hatás (koncentráció/dózis-hatás):** Tartsa távol ételtől, italtól és takarmánytól. Összeférhetetlen anyagok: nem ismertek Tároló helyiségre vonatkozó utasítások: megfelelő szellőzés. **Reakciókészség:** Nem jellemző. **Kémiai stabilitás:** A keverék a rendes környezeti,

a tárolás és a kezelés során várható hőmérsékleti és nyomás-körülmények között stabil. **A veszélyes reakciók lehetősége:** Rendeltetésszerű használat és tárolás mellett nem várható. **Kerülendő körülmények:** 5 °C alatti és 50 °C feletti hőmérséklet, nyílt láng, szikraképződés. **Nem összeférhető anyagok:** nem ismertek. **Veszélyes bomlástermékek:** nem ismertek. **Környezetkárosítás:** Ne engedje, hogy az anyag talajba, felszíni vizekbe vagy csatornába jusson.

**Kiömlés esetén:** Nagy mennyiség kiömlése esetén a közcsatorna szolgáltatót /az illetékes hatóságot értesíteni kell.

**Összegyűjtésre alkalmas eljárások:** A szennyezett vizet fogja fel, és biztonságos módon ártalmatlanítsa. Állítsuk meg a kiömlést földdel vagy homokkal. Megfelelő anyag a feltakarításhoz: abszorbeáló anyag, homok. A felitatott anyagot helyezze zárható edényzetbe és kezelje veszélyes hulladékként. Sok vízzel alaposan mossunk fel a területen.

**Hulladékkezelés, ártalmatlanítás:** Az anyag maradékát és kiürült edényzetét veszélyes hulladékként kell kezelni. Ajánlott ártalmatlanítási mód: égetés.



**Címkézésre vonatkozó előírások:**

**A környezeti expozíció ellenőrzése:** Kémiai biztonsági értékelés nem készült.

### Az expozíció becslése

**Belégzés esetén:** Kísérjük ki friss levegőre a sérültet azonnal, helyezzük kényelembe és tartsuk melegen.

**Bőrre kerülés:** azonnal vegyük le az összes szennyezett ruhadarabot. Mossuk le bő szappanos folyó vízzel azokat a testrészeket, amelyek érintkeztek vagy amelyek feltételezhetően érintkeztek a termékkel.

**Szembejutás esetén:** Azonnal öblítse ki a szemet vízzel és keresse fel az orvost.

**Lenyelés esetén:** Semmilyen körülmények között ne hánytassuk a sérültet! **AZONNAL KERESSE FEL AZ ORVOST!**

**A legfontosabb – akut és késleltetett - tünetek és hatások nincs információ.**

**A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése:** Baleset vagy rosszullét esetén azonnal keresse fel az orvost (ha lehetséges mutassa meg a címkét vagy biztonsági adatlapot).

**Tüdőbe kerülés (aspiráció) esetén:** A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

### Tűzvédelem

**Alkalmazható oltóanyagok:** Víz, széndioxid.

**Nem alkalmazható oltóanyag:** Nem ismert.

**Tűz esetén keletkező veszélyes bomlástermékek:** Égéskor nehéz / sűrű füst keletkezik.

**Óvintézkedés:** Gyűjtse össze az oltásnál használt szennyezett vizet, azt ne engedje a csatornába. Távolítsa el az ép csomagolásokat a veszélyterületről, ha ez lehetséges.

**Védőfelszerelés tűzoltók részére:** Használjon megfelelő légzésvédő felszerelést.