

BIZTONSÁGI ADATLAP

PROTECT

EXTRA ROVARIRTÓ AEROSZOL

1. A KÉSZÍTMÉNY NEVE

Az anyag és készítmény azonosítása:

A készítmény típusa: rovarirtó aeroszol
Termék neve: **PROTECT EXTRA ROVARIRTÓ AEROSZOL**

Forgalmazó:

Bábolna Bio Kft.

Cím: H-1107 Budapest, Szállás u. 6
Tel.: (36-1) 43-20-400
Fax.: (36-1) 43-20-401
e-mail: info@babolna-bio.hu

Vészhelyzet információ: Tel: (36-1) 43-20-400
OKBI ügyeleti telefon: (06-80) 201-199

2. ÖSSZETÉTEL

Hatóanyagok:

S-Hidroprén (CAS: 65733-18-8): 0.4 %
Permetrin: 0.2 %
d-tetrametrin: 0.1 %

Veszélyes anyagok	Koncentráció %	CAS-szám	EU-szám	Szimbólumok	R-mondatok
Permetrin	0,2	52645-53-1	258-067-9	Xn	22
d-tetrametrin	0,1	7696-12-0	231-711-6	N	50/53
PBO	0,2	51-03-6	200-076-7	T	23/24/25
Szerves oldószer	60-65	64742-48-9	265-150-3	Xn	65
Bután	30-40	106-97-8	203-448-7	F+	12
Propán		74-98-6	200-827-9		

3. A VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Az emberre: F⁺: fokozottan tűzveszélyes

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Ügyeljünk arra, hogy a permet élelmiszerre, evőeszközre és gyermekjátékra ne kerüljön. A permetet közvetlenül ne lélegezzük be! A bőrre került permetet bő szappanos vízzel mossuk le. Élelmiszertől elkülönítve, gyermekek által hozzá nem férhető helyen tárolandó. Gyermekek az irtószert nem kezelhetik!

FIGYELEM! PROPÁN/BUTÁN HAJTÓGÁZAS! FOKOZOTTAN TŰZ- ÉS ROBBANÁSVESZÉLYES!

- belélegzés: rosszullet esetén orvoshoz kell fordulni.
- bőr: meleg szappanos vízzel kezet kell mosni, irritáció esetén keresse fel az orvost.
- szem: bő vízzel ki kell mosni a szemet (a szemhéj felemelésével)

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

- Alkalmas oltóanyagok: vízpermet, CO₂, hab vagy por
- Kerülendő: vízszugár
- Veszélyek: az égés során mérgező gázok keletkezhetnek.
- Védőfelszerelés: alkalmas légzésvédő eszköz, teljes védőöltözék

Működtetés közben dohányzás és nyílt láng használata tilos! A készülékben túlnyomás van, felnyitni még üres állapotban is tilos! A készülék utántöltése tilos!

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

Személyi védelemre vonatkozó intézkedések:

- bőrrel való érintkezés kerülendő
- kerülni kell a szembejutást és a lenyelést

Személyi védőfelszerelés: -

Szóródás, ömlés:

- vízbe, csatornába való bejutást meg kell akadályozni.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés:

- tartsuk távol a tűztől, használata közben ne dohányozzunk

Tárolás:

- hűvös száraz helyen kell tartani
- tartsuk távol élelmiszerektől és állateledeltől

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI

Expozíció ellenőrzés: MAK érték

Személyi védelem:

- Kerüljük a bőrrel való érintkezést és a szembejutást.
- Munkavégzés közben tilos enni, inni és dohányozni.
- Nagy mennyiségű töltőoldat kezelése esetén védőkesztyű, védőöltözék viselete ajánlatos.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés :	a töltőoldat sárgás színű folyadék
Szín:	sárga
Szag:	jellegetes
Lobbanáspont:	n. a.
Oxidáló képesség:	nincs
Sűrűség:	g/cm ³ (+ 20 °C)
Oldhatóság:	vízben rosszul oldódik, szerves oldószerekben oldódik

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

Stabilitás:	Szobahőmérsékleten és száraz körülmények között stabil.
Elkerülendő körülmények:	Nedvesség, hő, napfény.
Kerülendő anyagok:	Erős savak, lúgok és oxidáló anyagok
Veszélyes bomlástermékek:	nem ismert

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Akut toxicitás (termék):

Lenyelés, LD 50 patkány:	>5000 mg/kg (számított)
Bőrrel való érintkezés:	>5000 mg/kg (számított)
Irritáció-bőr nyúl:	nem irritál
Szembe jutás:	nem irritál

12. ÖKOTOXICITÁS

A termékre nem állnak rendelkezésre adatok.

Stabilitás a környezetben: nincs adat

Biológiai lebonthatóság: nincs adat

meg kell akadályozni a csatornába való bejutást és kikerülését a környezetbe.

13. HULLADÉKKEZELÉS ÉS ÁRTALMATLANÍTÁS

Ártalmatlanítás: a helyi hatóság szabályozásának megfelelően

14. A SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ADATOK

Név: 1950 aeroszolak. (PROTECT EXTRA ROVARIRTÓ AEROSZOL)

UN-1950

ADR/RID

Osztály: 2.5.f

Bárca: 2.1

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

EU címke:



F⁺- Fokozottan tűzveszélyes

R mondatok:

12: Fokozottan tűzveszélyes

S mondatok:

2: Gyermekek kezébe nem kerülhet

23: A keletkező permetet nem szabad belélegezni

24/25: Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembejutást

46: Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni

Az adatlap megfelel a Kémiai Biztonságról szóló, 2000/XXV.törvény, a 44/2000. EüM. rendelet valamint a 38/2003. (VII.7.) EszCsM-FVM-KvVM együttes rendelete vonatkozó előírásainak.

16. EGYÉB ADATOK

A 2. pontban felsorolt R mondatok teljes szövege

12 Fokozottan tűzveszélyes

22 Lenyelve ártalmas

23/24/25 Belélegezve, bőrrel érintkezve és lenyelve mérgező

50/53 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

65 Lenyelve ártalmas: aspiráció esetén tüdőkárosodást okozhat

Forrás:

The Pesticide Manual

No. 2.

Az adatok ismereteink mai állásán alapulnak és a termék biztonságával kapcsolatos információkat tartalmaznak, nem képezik a termék műszaki tulajdonságainak garanciáját. A felhasználó felelős a megfelelő munka, környezetvédelmi és egyéb jogszabályi előírások maradéktalan betartásáért, illetve a vegyi anyagokkal történő megfelelő bánásmódot.

Ez az adatlap aláírás és pecsét nélkül is érvényes.

Dátum: 2004-10-20

Felülvizsgálva: 2006-08-11
2007. 05. 18.