



UNICHEM d.o.o.

Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika
Tel: 01/7558-150
Fax: 01/7558-155

BIZTONSÁGI ADATLAP

EFFECT rovarirtó permet

Revíziós szám: 2

KIADÁS DÁTUMA:
3.03.2010

NYOMTATÁS DÁTUMA:
23.11.2015

1. A KÉSZÍTMÉNY ÉS A CÉGEK AZONOSÍTÓ ADATAI

1.1. A készítmény kereskedelmi neve: **EFFECT rovarirtó permet**

3. Főcsoport 18. terméktípus: Rovarirtó szerek

1.2. A készítmény felhasználása: általános felhasználású rovarirtó szer

1.3. Gyártó neve, címe: **UNICHEM d.o.o., Sinja Gorica 2, Vrhnika**
tel.: +386 (01) 75 58 150, fax: +386 (01)75 58 155

1.1 Forgalmazó/importőr neve, címe: **UNICHEM GAIA Kft.**
1172 Budapest, Cinkotai út 26.
tel.: 06-1-59-7466

1.2 Sürgősségi telefon: **Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSz)**
1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
tel.: +36-1-4766-464
fax: +36-1-476-1138

1.3 Díjmentesen hívható: tel.: +36-80-201-199

2. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Ártalmas a vízi szervezetekre: a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat.

R-MONDATOK:

R52/53 – Ártalmas a vízi szervezetekre: a vízi környezetben hosszan tartó károsodást okozhat.

S-MONDATOK:

S2 – Gyermekek elől elzárva tartandó.

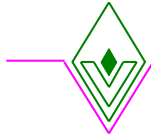
S13 – Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.

S61 – Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Figyelembe kell venni a speciális útmutatót / Biztonsági Adatlapot

3. VESZÉLYES ANYAGOK ISMERTETÉSE

	<i>VESZÉLYESSÉGI JEL</i>	<i>R MONDATOK</i>	<i>S MONDATOK</i>
TECHNIKAI PERMETRIN L25/75 0,25 UT.% (25:75 = cisz:transz) IUPAC: 3-fenoxibenzil (1RS,3RS; 1RS,3SR)-3-(2,2-diklórvinil)-2,2-dimetil-ciklopropán-karboxilát	Xn, N	R20/22, 43, 50/53	S2,13, 24/25, 36/37/39, 60, 61
	CAS	EINECS/ELINCS	INDEXSZÁM
	52645-53-1	258-067-9	613-058-00-2

Inert anyagok és víz max. 100%-ig.



UNICHEM d.o.o.

Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika
Tel: 01/7558-150
Fax: 01/7558-155

BIZTONSÁGI ADATLAP

EFFECT rovarirtó
permet

Revíziós szám: 2

KIADÁS DÁTUMA:
3.03.2010

NYOMTATÁS DÁTUMA:
23.11.2015

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

- 4.1. BELÉGZÉS ESETÉN: Belégzés esetén nincs káros hatása.
- 4.2. BŐRREL VALÓ ÉRINTKEZÉS ESETÉN: Vegye le a szennyezett ruhadarabot és lábbelit, azután mossa le bő szappanos vízzel az érintett bőrfelületet. Tartós irritáció esetén forduljon szakorvoshoz.
- 4.3. SZEMMEL/NYÁLKAHÁRTYÁVAL VALÓ ÉRINTKEZÉS ESETÉN: Öblögesse bő vízzel. Forduljon szakorvoshoz.
- 4.4. LENYELÉS ESETÉN: Csekély a lenyelés valószínűsége. A beteg igyon sok vizet. TILOS hánytatni! Orvost kell hívni hozzá.

ÚTMUTATÓ AZ ORVOS RÉSZÉRE: Permetrinnel történő mérgezés esetén hiperaktivitás, konvulzió, bénulás és légzéskimaradás jelentkezhet. Tüneti kezelés szükséges.

5. TŰZBIZTONSÁGI RENDELKEZÉSEK

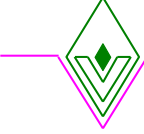
- 5.1. ALKALMAS OLTÓANYAGOK: Vízpára vagy vízpermet, hab, por.
- 5.2. NEM MEGFELELŐ OLTÓANYAGOK: Vízszugár.
- 5.3. AZ OLTÁS SORÁN JELENTKEZŐ LEHETSÉGES VESZÉLYEK: -
- 5.4. AZ OLTÁS SORÁN SZÜKSÉGES VÉDŐFELSZERELÉS A TŰZOLTÓK RÉSZÉRE: -
- EGYÉB INFORMÁCIÓ: A tűz hatásának kitett tartályokat vízzel kell hűteni.

6. BALESET- MEGELŐZÉSI RENDELKEZÉSEK

- 6.1. EGYÉNI ÓVINTÉZKEDÉSEK: Megfelelő védőfelszerelést kell viselni (lásd a 8. fejezetet).
- 6.2. KÖRNYEZETVÉDELMI ÓVINTÉZKEDÉSEK: Tilos a szennyvízcsatornába vagy az élővizekbe önteni.
- 6.3. FELTAKARÍTÁS MÓDJA: A kiömlött szert nedvszívó anyaggal kell feltörölni, majd a szennyezett felületet vízzel lemosni.
- EGYÉB INFORMÁCIÓ: -

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1. KEZELÉS: Vigyázzon a megfelelő személyes higiénia. A szer alkalmazási helyén tilos enni vagy élelmiszert tárolni. Evés, ivás vagy dohányzás előtt, illetve a munka befejezésekor mossa meg a kezét és a készítménynek kitett bőrfelületet szappanos vízzel.

 UNICHEM d.o.o. Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika Tel: 01/7558-150 Fax: 01/7558-155	BIZTONSÁGI ADATLAP	Revíziós szám: 2
	EFFECT rovarirtó permet	KIADÁS DÁTUMA: 3.03.2010 NYOMTATÁS DÁTUMA: 23.11.2015

7.2. TÁROLÁS: A készítmény száraz, jól szellőző helyen tartandó 5-25 °C közötti hőmérsékleten az eredeti csomagolásban. Ne tárolja együtt élelmiszerrel, itallal és takarmánnyal.

7.3. CÉLZOTT HASZNÁLAT: A készítmény mindenfajta rovar (légy, szúnyog, hangya) irtására alkalmas, de hatékony védelmet biztosít a molyok, muslincák és más mászó bogarak (ezüstös pikkelyke, svábbogár, tetű) ellen is. Lakóterekben, pincékben, éléskamrákban, erkélyeken, kempingekben, illetve egyéb beltéri helyiségekben vagy szabadtéren használatos, ahol rovarok vannak. A készítmény fényálló, kellemes illatú és használat után nem hagy nyomot a felületen.

Használati utasítás: A készítményt üveg- és fafelületekre 500 ml / 50 m² ill. 10 ml / 1 m² mennyiségben permetezze (tíz fújás a permetszóróval). Betonfelületeken a szert 500 ml / 30 m² ill. 15 ml / 1 m² mennyiségben (tizenkét fújás a permetszóróval) ajánlatos használni. Tartósabb védelemhez a műveletet meg kell ismételni 2-3 hetente, illetve minden takarítás után.

8 AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI

8.1. EXPOZÍCIÓS HATÁRÉRTÉKEK: -

8.2. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE:

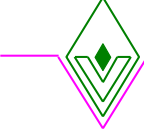
A) a munkahelyi veszélyeztetettség ellenőrzése

LÉGUTAK VÉDELME: Tekintettel a készítmény jellegére nem szükséges.

KÉZ- ÉS BŐRVÉDELME: Tekintettel a készítmény használati módjára (felületre való permetezés) nem szükséges.

SZEM- ÉS ARCVÉDELME: Tekintettel a készítmény jellegére nem szükséges.

B) a környezet veszélyeztetettségének ellenőrzése: -

 UNICHEM d.o.o. Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika Tel: 01/7558-150 Fax: 01/7558-155	BIZTONSÁGI ADATLAP	Revíziós szám: 2
	EFFECT rovarirtó permet	KIADÁS DÁTUMA: 3.03.2010 NYOMTATÁS DÁTUMA: 23.11.2015

MEGJEGYZÉS: Felléphet átmeneti (max. 24 órás) bőrzékenység felmaródások vagy kiütések formájában az arcon vagy a nyálkahártyán, de sebeket nem okoz.

12 ÖKOTOXIKOLÓGIAI ADATOK (PERMETRIN)

Az adatok az aktív hatóanyagra (permetrin) vonatkoznak.

12.1. ÖKOTOXICITÁS: Nagyon toxikus a vízi szervezetekre, hosszantartó káros hatásokat okozhat bennük.

LC50 0,145 mg/L – halak (96 óra), EC50 0,020 µg/L - Daphnia magna (24 óra), LD50 > 11,275 g/testsúly kg (madarak)

12.2. MOBILITÁS: -

12.3. LEBONTHATÓSÁG: Erős adszorpciós képesség a szilárd részecskékhez (nem fenyeget a kiömlés veszélye). Részben tartósan megmarad a vízi szervezetekben.

12.4. FELHALMOZÓDÁS: -

A KÖRNYEZETRE GYAKOROLT EGYÉB KELLEMETLEN HATÁSAI: -

13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

13.1 A termék maradékainak és göngyölegeinek kezelésére a 98/2001. (VI.15.) Korm. rendeletben foglaltak az irányadók. Továbbiakban lásd a 6. pont alatt leírtakat.

13.2 EWC-kódszám: 07 04 99 (közelebbről meg nem határozott hulladékok)

A tárolóedényeket csak egyszer használja. Akadályozza meg a folyóvizek és a talajvíz szennyezését.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

UN szám: -

14.1. KÖZÚTI, VASÚTI SZÁLLÍTÁS:

CÍMKE:

ADR / RID:

14.2. TENGERI SZÁLLÍTÁS:

CÍMKE:

IMO / IMDG osztály:

CSOPORT:

NYOMÁSPRÓBA: -

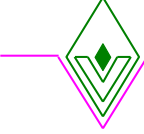
14.3. LÉGI SZÁLLÍTÁS:

CÍMKE:

ICAO / IATA osztály:

CSOPORT:

14.4. MEGJEGYZÉS:

 UNICHEM d.o.o. Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika Tel: 01/7558-150 Fax: 01/7558-155	BIZTONSÁGI ADATLAP	Revíziós szám: 2 KIADÁS DÁTUMA: 3.03.2010
	EFFECT rovarirtó permet	NYOMTATÁS DÁTUMA: 23.11.2015

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Engedélyek: OTH 5796-3/2007.

A vonatkozó törvények és rendeletek betartandók:

15.1. Veszélyes anyagok:

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei, 44/2000. (XII. 27) EüM rendelet. Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006. december 18.) A vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyeztetéséről és korlátozásáról (REACH).

15.2. Munkavédelem:

A 2004. évi XI. törvénnyel módosított 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről és az ehhez kapcsolódó miniszteri rendeletek.

15.3. Munkahelyi levegőben megengedhető határértékek:

25/2000. (IX.30) EüM-SZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról

15.4. Hulladékok:

98/2001.(VI.15.) Korm. rendelet, 16/2001.(VII.18.)KöM rendelet

15.5. Biocidok 38/2003. (VII.7.) ESZCSM-FVM-KvVM együttes rendelet és módosításai a biocid termékek előállításának és forgalomba hozatalának feltételeiről

16 EGYÉB ELŐÍRÁSOK

3. pontban felsorolt R-mondatok:

R20/22 Belélegezve és lenyelve ártalmatlan

R43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet)

R50/53 Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat

16.1 Ez a biztonsági adatlap a Gyártó által készített biztonsági adatlap alapján készült és meggyőződésünk szerint az abban foglalt adattartalomnak megfelelő mértékig megfelel a kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. tv.-nek ill. az ennek végrehajtásáról rendelkező 44/2000. (XII:27.) EüM rendelet előírásainak. A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállóknak ismerjük, illetve hisszük.

16.2 Ha a felhasználó a jelen »Biztonsági adatlaptól« eltérően vagy más célra használja fel a készítményt, azt kizárólagosan saját felelősségére teszi, az ebből eredő károkat vagy harmadik személynek történt károkozásért sem a Gyártót sem a Forgalmazót semminemű felelősség nem terheli.

16.3 Az ebben az adatlapban megadott információk csak irányelvként szolgálnak a készítmény biztonságos kezelése, tárolása, szállítása és szükség esetén ártalmatlanítása tekintetében, és nem minősülnek garanciának vagy minőségi tanúsítványnak.

16.4 Az információk kizárólag erre a termékre vonatkoznak és nem érvényesek a termék valamely más anyaggal való keverésére illetve valamely vele kapcsolatos folyamat végeredményére.