



MAXFORCE WHITEIC 10X(4X30G) BOX CHP

Verzió 2 / H
102000007347

1/5
Felülvizsgálat dátuma: 20.01.2006
Nyomtatás Dátuma: 24.01.2006

1. AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

Termék tájékoztató

Márkanév	MAXFORCE WHITEIC 10X(4X30G) BOX CHP
Termékkód (UVP)	05178819
Alkalmazás	rovarölő szer
Társaság	Bayer Hungária Kft. Bayer CropScience Alkotás u. 50. 1123 Budapest Magyarország
Telefon	+36(1) 487 -4100
Telefax	+36(1) 212 -1574
Felelős osztály	Bayer Hungária Kft. Telefax: +36(1) 212 -1575
Segélykérő telefonszám	+49(0)2133-51-4233 (Sicherheitszentrale Dormagen, Bayer AG)
Sürgősségi telefon	Fodor József Országos Közegészségügyi Központ Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat H-1096 Budapest, Nagyvárad tér 2., Tel.: 06-80-20-11-99

2. ÖSSZETÉTEL/AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Kémiai természet

Felhasználásra kész csalétek (RB)
Imidacloprid 2,15 %

Veszélyes komponensek

Kémiai Név	CAS szám / EINECS szám	Jelölés(ek)	R - mondat(ok)	Koncentráció [%]
Imidakloprid	138261-41-3	Xn	R22, R52	2,15

3. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

Kockázati tanács embernek és környezetnek

Különösebb veszélyek nem ismertek.

4. ELSŐSEGÉLY ÉS INTÉZKEDÉSEK

Általános tanácsok

A veszélyes területet el kell hagyni. Eszméletvesztés veszélye esetén a sérültet stabil oldalfekvő helyzetben kell tartani és szállítani. A beszennyeződött, átnedvesedett ruházatot azonnal le kell vetni.

Bőrrel való érintkezés

Szappannal és bő vízzel azonnal le kell mosni. Orvosi kezelés szükséges.



MAXFORCE WHITEIC 10X(4X30G) BOX CHP

2/5

Verzió 2 / H
10200007347

Felülvizsgálat dátuma: 20.01.2006
Nyomtatás Dátuma: 24.01.2006

Szemmel való érintkezés

A termék szembe kerülése esetén a szemet vízzel alaposan ki kell öblíteni. Azonnal orvost kell hívni.

Lenyelés

Nem szabad hánytatni. A száját vízzel ki kell öblíteni. Azonnal orvost kell hívni.

Feljegyzések az orvosnak

Kezelés

Tünetileg kell kezelni.

A légzés és a szív működés megfigyelése

A termék lenyelése esetén gyomormosást kell végezni, majd szenet (carbo medicalis) és nátrium-szulfátot kell a sérültnek adni.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Megfelelő oltóanyag

vízpermet
szén-dioxid (CO₂)
hab
homok

Különleges veszélyek a tűzoltás során

Tűz esetén az alábbi anyagok szabadulhatnak fel:
szén-monoxid (CO)

Különleges védőfelszerelés tűzoltók részére

Tűz és/vagy robbanás esetén a füstöt nem szabad belélegezni.
A környezeti levegőtől független légzőkészüléket kell viselni.

További információ

A tűzoltó folyadék szétterjedését meg kell akadályozni.
A tűzoltáskor keletkező elfolyó vizet nem szabad a csatornába vagy folyóvízbe engedni.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN SZABADBA JUTÁS ESETÉN

Személyi óvintézkedések

EI kell kerülni a kiömlött termékkel vagy a beszennyeződött felületekkel történő érintkezést.
Védőfelszerelést kell viselni. A védőfelszerelés nélküli személyeket távol kell tartani.

Környezeti óvintézkedések

A terméket nem szabad a csatornahálózatba/felszíni vizekbe/talajvízbe engedni.

Tisztítási módszerek

Nedvességmegkötő anyaggal (pl. homok, kovaföld, általános abszorbens) fel kell szedni.

Hulladékelhelyezés céljára megfelelő és zárt tartályokban kell tartani.

A beszennyeződött tárgyakat és a padlót a környezetvédelmi előírások figyelembevételével alaposan meg kell tisztítani.

További tanácsok

Az egyéni védőfelszerelésre vonatkozó információk a 8. pont alatt találhatóak.

Az ártalmatlanításra vonatkozó információk a 13. pont alatt találhatóak.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés



MAXFORCE WHITEIC 10X(4X30G) BOX CHP

Verzió 2 / H
102000007347

3/5
Felülvizsgálat dátuma: 20.01.2006
Nyomtatás Dátuma: 24.01.2006

Biztonságos kezelésre vonatkozó tanácsok
Csak megfelelő elszívóval ellátott helyen használható.

Tárolás

A tárolási helyekre és a tartályokra vonatkozó követelmények
A tartályokat száraz, hűvös és jól szellőztetett helyen szorosan lezárva kell tartani.
Az eredeti tartályban kell tárolni.
Csak felhatalmazott személy által elérhető helyen lehet tárolni.

Tanács a szokásos tároláshoz
Ételtől, italtól és állateledeltől távol kell tartani.

Tárolási stabilitás
Tárolási hőmérséklet < 40 °C

Megfelelő anyagok
Kizárólag csak az anyagra/ termékre engedélyezett tárolóedény használható.

8. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/SZEMÉLYI VÉDELEM

Személyi védőfelszerelés

Légzésvédelem	Általában nincs szükség személyi légzésvédő készülékre.
Kézvédelem	CE jelzésű nitrilkaucsuk védőkesztyűt (minimális vastagság: 0,40 mm) kell viselni. A beszennyeződött kesztyűt le kell mosni. Amennyiben a kesztyű kilyukadt, belső része beszennyeződött ill. a szennyeződés nem eltávolítható, a kesztyűt meg kell semmisíteni. Étkezés, ivás, dohányzás vagy WC-használat előtt mindig kezet kell mosni.
Szemvédelem	biztonsági szemüveg
Egészségügyi intézkedések	A nem tisztítható ruhadarabokat meg kell semmisíteni (el kell égetni). A beszennyeződött és/vagy átnedvesedett ruházatot azonnal le kell vetni és csak alapos tisztítást követően lehet ismét használni. Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni. A munkaruhákat külön kell tartani. Bőrrel, szemmel és ruhával ne érintkezzen.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés

Forma	gél
Szín	fehértől a bézs színig
Szag	enyhe sajátos szag

Biztonsági adatok

Sűrűség	kb. 1,2 g/ml a 20 °C
Vízoldhatóság	elegyíthető



MAXFORCE WHITEIC 10X(4X30G) BOX CHP

Verzió 2 / H
102000007347

4/5
Felülvizsgálat dátuma: 20.01.2006
Nyomtatás Dátuma: 24.01.2006

Ütésérzékenység	ütésre nem érzékeny
Egyéb információ	nem könnyen gyulladó

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Veszélyes reakciók	Az előírásoknak megfelelő kezelés és tárolás során veszélyes reakciók nem következnek be.
--------------------	---

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Akut orális toxicitás	LD50 (patkány) > 5.000 mg/kg
Akut bőrön keresztüli toxicitás	LD50 (patkány) > 5.000 mg/kg
Bőrirritáció	Nem irritáló. (nyúl)
Szemirritáció	Nem irritáló. (nyúl)
Túlérzékenység	Nem szenzibilizáló hatású. (tengerimalac) OECD 406, Buehler teszt
Túlérzékenység	Nem szenzibilizáló hatású. (tengerimalac) OECD 406, Magnusson & Kligman teszt

12. ÖKOTOXICITÁS

Ökotoxicitás

Toxicitás halakra	LC50 (szivárványos pisztráng (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)) 211 mg/l Expozíciós idő: 96 h A megadott érték a technikai imidakloprid hatóanyagra vonatkozik.
Toxicitás (<i>Daphnia</i>)	EC50 (vízibolha (<i>Daphnia magna</i>)) 85 mg/l Expozíciós idő: 48 h A megadott érték a technikai imidakloprid hatóanyagra vonatkozik.
Toxicitás algákra	EC50 (<i>Desmodesmus subspicatus</i>) > 10 mg/l Növekedési ráta Expozíciós idő: 72 h A megadott érték a technikai imidakloprid hatóanyagra vonatkozik.

13. HULLADÉK KEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

Termék

A veszélyes hulladékokra vonatkozó előírások betartása mellett egy erre engedéllyel rendelkező hulladékégetőműbe szállítható.
Nagyobb mennyiség esetén fel kell venni a gyártóval a kapcsolatot.



MAXFORCE WHITEIC 10X(4X30G) BOX CHP

Verzió 2 / H
10200007347

5/5
Felülvizsgálat dátuma: 20.01.2006
Nyomtatás Dátuma: 24.01.2006

Tisztítatlan csomagolások

A teljesen kiürített csomagolások háztartási hulladékként kezelhetők.

A használt csomagolóanyagok újrafelhasználására vagy ártalmatlanítására vonatkozó törvényi rendelkezéseket figyelembe kell venni.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

ADNR	Nem veszélyes áru
ADR	Nem veszélyes áru
GGVE	Nem veszélyes áru
GGVS	Nem veszélyes áru
IATA_C	Nem veszélyes áru
IATA_P	Nem veszélyes áru
IMDG	Nem veszélyes áru
RID	Nem veszélyes áru

15. A SZABÁLYOZÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

A veszélyességi besorolás és a címkézés a veszélyes készítményekre vonatkozó 1999/45/EK irányelv és annak változásai alapján történt.

Osztályozás:

Veszélyességi megjelölés nem szükséges

Különleges megjelölés

Az emberre és a környezetre való veszély elkerülése érdekében a használati utasítást be kell tartani.

További információ

WHO-besorolás: III (Slightly hazardous)

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

További információk

A 2. részben említett R mondatok szövege

R22 Lenyelve ártalmas.

R52 Ártalmas a vízi szervezetekre.

Az ezen biztonsági adatlap 15. pontja alatt található veszélyességi megjelölés a készítményekre vonatkozó EU-irányelveken (1999/45/EU irányelv és annak alkalmazásai) alapul. A növényvédelmi készítményekre vonatkozó törvénykezés az Európai Unió tagállamaiban 2004. július 30-tól kerül alkalmazásra.

Az ezen adatlapban szereplő adatok megfelelnek az 1991/155/EGK irányelv és annak módosításai szerinti követelményeknek. Ez az adatlap kiegészíti a gyártó cég információit, de nem helyettesíti azokat. Az adatlapban szereplő adatok a kiállításakor rendelkezésre álló ismereteken alapulnak. Ezen felül a termék felhasználóját figyelmezteti a nem megfelelő használattal járó lehetséges kockázatokra. Az előírt adatok megfelelnek az érvényben lévő EGK törvényeknek. Kérjük ezen adatlap használóját, hogy a nemzeti törvénykezés előírásait is vegye figyelembe.

Az adatok jelenlegi ismereteinken alapulnak és termékünket a biztonsági szempontokat figyelembe véve jellemzik, következésképpen nem jelentik a megadott tulajdonságok garانتálását.

Az utolsó változathoz viszonyított eltéréseket a margón jelezzük. Ez a változat minden előzőt helyettesít.