

HU

MELLÉKLET

BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA

QUICK BAYT légyirtó permetezőszer

Terméktípus(ok)

PT18: Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más
ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek

Az engedély száma: HU-2020-MA-18-00301-0000

R4BP eszközszám: HU-0025046-0000

1. fejezet - Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	QUICK BAYT légyirtó permetezőszer QUICK BAIT légyirtó permetezőszer
------------------	--

1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCES CER RO S.R.L.
	Cím	Piața Charles de Gaulle nr. 15, Charles de Gaulle Plaza, etaj 3 Biroul 303, Sector 1, 011857 București Románia
Az engedély száma		HU-2020-MA-18-00301-0000
<i>R4BP</i> eszközszám		HU-0025046-0000
Az engedély megadásának dátuma		07/07/2017
Az engedély lejáratának dátuma		07/10/2024

1.3. A termék gyártója (gyártói)

A gyártó neve	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
A gyártó címe	1 place Giovanni Da Verrazzano 69009 Lyon Franciaország
Gyártási helyek	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS site 1 Kwizda Agro GmbH 2108 Leobendorf Ausztria 2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS site 2 SBM Formulation 34500 Béziers Franciaország 2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS site 3 Filago, Via delle Industrie 9 I-24040 Filago (Bergamo) Olaszország 2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS site 4 IRIS Zi Le Barthas, Route de Saint Privat 30340 Salindres Franciaország 2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS site 5 Industrias Químicas del Valles S.A.U, Avda. Comarques del País Valencià 267 46930 Quart de Poblet (Valencia) Spanyolország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	Imidakloprid
A gyártó neve	Bayer AG Industrial Operations
A gyártó címe	Alfred-Nobel-Strasse 40789 Monheim am Rhein Németország
Gyártási helyek	Bayer AG Industrial Operations site 1 Bayer AG - Alte Heer str. 41538 Dormagen Németország

Hatóanyag	Cisz-trikoz-9-én (muszkamon)
A gyártó neve	Denka International B.V.
A gyártó címe	Hanzeweg 1. 3771 NG Barneveld Hollandia
Gyártási helyek	Denka International B.V. site 1 Denka International B.V. - Hanzeweg 1. 3771 NG Barneveld Hollandia

2. fejezet - A TERMÉK ÖSSZETÉTELE ÉS A FORMULÁCIÓ TÍPUSA

2.1. A termék minőségi és mennyiségi összetétele

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
Imidaklopid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	hatóanyag	138261-41-3	428-040-8	10,31
Cisz-trikoz-9-én (muszkamon)	cis-Tricos-9-ene; (Z)-Tricos-9-ene	hatóanyag	27519-02-4	248-505-7	0,1

2.2. A formuláció típusa(i)

WG Vízben diszpergálódó granulátum

3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Figyelmeztető mondatok	H410: Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. EUH208: A következőket tartalmazza: Cisz-trikoz-9-én. Allergiás reakciót válthat ki.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	P273: Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását. P391: A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. P501: A(z) tartalom ártalmatlanítása: a helyi előírásoknak megfelelően.

4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

4.1. A felhasználások leírása

1. táblázat - Házi legyek - szakképzett felhasználók - beltéri - függesztett kartontáblákon

Terméktípus	PT18: Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Rovarölő szer
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: egyéb: Musca domestica Közhasználatú név: egyéb: Házi légy Fejlődési szakasz: egyéb: kifejlett egyedek (imágók)
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás Beltéri használat (ipari/kereskedelmi telephelyek; háztartások / magánterületek; közterületek) Beltéri használat állattartó telepeken (beleértve istállókat, állatkezelő és tartó létesítményeket, és egyéb ezekkel összefüggő épületeket)
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Festés Részletes leírás: Az elkevert terméket ecsettel vagy hengerrel kenjük fel kartonlapra.
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: 250 g terméket 200 ml vízben kell elkeverni Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: 2 kezelés között legalább 28 napnak kell, hogy elteljen. Évente maximum 5 alkalmazás megengedett.
Felhasználói kör	képzett szakember
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	Műanyag (HDPE) flakon, csavaros kupakkal - 250 -1000 gramm össztömeg. Többretegű (PP vagy PE + alumínium vagy más fémes komplexum) tasak, belső műanyag (PP) béléssel - 250 gramm össztömeg.

4.1.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

-

4.1.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.1.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

-

4.1.4. A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

-

4.1.5. A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

-

4.1.6. A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

-

5. fejezet - ÁLTALÁNOS HASZNÁLATI UTASÍTÁS¹

5.1. Felhasználási útmutató

Használat előtt olvassa el a címkét és a használati utasítást.

Kizárólag zárt térben használható fel.

A termékkel folyékony vagy száraz istállótrágya kezelésére alkalmatlan!

Azokat a felületeket, ahol a munkaoldatot készíti és ahol a kartonlapokra felhordja azt, takarja le egy eldobható műanyag fóliával, hogy elkerülje a felületek szennyeződését. A kartonlapok bekenése után a műanyag fóliát ki kell dobni a háztartási hulladékgyűjtőbe.

Követni kell a higiénés intézkedéseket (pl. élelmiszer-források eltávolítása), hozzájárulva a fertőzés mértékének csökkentéséhez.

Munkaoldat készítése: a szükséges mennyiségű irtószert keverjük el megfelelő mennyiségű langyos vízben egy erre alkalmas edényben. Legalább a kikeverendő oldat térfogatának 1/3-ával nagyobb edényt használjunk. Várjuk meg míg a kikevert oldat habzása megszűnik, mielőtt felhasználjuk.

A kikevert munkaoldatot ecsettel vagy hengerrel hordjuk fel a felfüggesztendő 8 db kartonlapra (25 cm x 50 cm). A 8 db kezelt kartonlap 100 négyzetméternyi falfelületre elegendő. Hagyja kezeletlenül a kartonlapok szélét. Ne használjunk nedvszívó kartonlapokat!

A bekent kartonlapok - falra vagy mennyezetre - rögzítések, illetve ártalmatlanítás céljából történő begyűjtésekor, a kartonlapokat csak a kezeletlenül hagyott peremnél szabad megérinteni.

A kezelt kartonlapokat függesszük fel a legyek gyakori tartózkodási helyeire, (ahol megfigyelhető, hogy a legyek pihennek, táplálkoznak, pl.: ablakkeretek, mennyezet, falak, kettrecek részei, folyosók, járórácsok). Minden kartonlapot úgy kell elhelyezni, hogy az állatok ne férhessenek hozzá, továbbá ne érje őket víz és ne akadályozzák a takarítást.

A permetezőszer hatékonyságának növelés érdekében vegye fontolóra léglárva-irtó szerekkel történő egyidejű alkalmazását.

A termék használata után alaposan kezdet kell mosni.

A véletlenül kifolyt terméket azonnal fel kell tisztítani.

A felkenéshez használt felszerelést (pl. ecseteket, hengereket) ne mossuk ki használat után. A használt eszközöket ismételt alkalmazáskor tisztítás nélkül újra felhasználhatjuk. A szennyezett eszközöket mindig a helyi előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani (úgy, hogy az irtószert maradványa ne jusson a szennyvízbe).

A kezelt terület takarítását úgy végezzük, hogy közben az irtószertel bevont kartonlapokkal ne érintkezzünk és ne érje azokat víz vagy szennyeződés. Ha ez nem oldható meg, akkor a takarítás előtt távolítsuk el a kihelyezett kezelt kartonlapokat.

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Ne juttassuk a terméket közvetlenül a kezelendő helyiség felületeire (pl. az épület falaira).

Alkalmazás előtt a fedetlen élelmiszert és takarmányt el kell távolítani a helyiségből.

Tilos az élelmiszert, takarmányt, étkezési eszközöket vagy élelmiszertel érintkezésbe kerülő felületeket beszennyezni.

Gyermekek és állatok által hozzá nem férhető helyen kell alkalmazni.

Tilos kijuttatás közben gyermekeknek és a kedvtelésből tartott állatoknak a helyiségben tartózkodni.

Kerülje a készítménnyel való szükségtelen érintkezést. A nem szabályszerű használat egészségkárosodást okozhat.

Tilos az irtószert, annak maradvékát vagy a kikevert munkaoldatot, vízfolyásokba, a szennyvízcsatorna-hálózatba engedni, illetve folyékony vagy száraz istállótrágyába keverni!

Tilos a kartonlapok megtisztítása!

A termék alkalmazása során használjon védőkesztyűt (az engedélytulajdonos a termékinformációk között köteles megadni a kesztyű anyagát).

¹Az e szakasz szerinti használati utasítás, kockázatenyhítési intézkedések és egyéb használati utasítások érvényesek bármely engedélyezett felhasználás vonatkozásában.

A termék alkalmazásakor viseljen eldobható védőruházatot (pl. papírkötény, papíroverall vagy legalább 6-os típusú, az EN 13034 sz. szabványnak megfelelő overall) annak érdekében, hogy a ruházat ne szennyeződjön és a mosásakor ne jusson irtószer a csatornarendszerbe.

A készítmény veszélyes a méhekre.

5.3. A várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

Általános elsősegély-nyújtási intézkedések:

Szembekerülés esetén, ha a sérült kontaktlencsét visel, távolítsa el, amennyiben könnyen megoldható majd néhány percen át öblögesse a szemet a szem öblítésére szolgáló folyadékkal vagy vízzel.

Bőrrel való érintkezés esetén az érintett bőrfelületet bő szappanos vízzel mossuk le, dörzsölés nélkül.

Belégzés esetén az érintett személyt vigyük friss levegőre. Ha a tünetek súlyosbodnak, vagy nem szűnnek, hívjunk orvost.

Lenyelés esetén mossa ki a száját vízzel! Tilos hánytatni vagy bármit beadni szájon át eszméletlen állapotban. Azonnal forduljunk orvoshoz. A mérgezett személyt soha ne hagyjuk egyedül.

AMENNYIBEN ORVOSI ELLÁTÁS SZÜKSÉGES, A TERMÉK CÍMKÉJE VAGY CSOMAGOLÁSA LEGYEN KÉZNÉL ÉS FORDULJON A TOXIKOLÓGIA KÖZPONTHOZ.

Környezetvédelmi óvintézkedések:

Óvintézkedés: Akadályozza meg az anyag környezetbe való jutását (felszíni és talajvizek), szennyvízrendszer, csatornahálózat, stb. Nagy mennyiség környezetbe jutása esetén lépjen kapcsolatba az illetékes hatóságokkal.

A mentesítés módszerei és anyagai: A kiömlött vegyszert semleges folyadékfelszívó anyaggal (pl. homok, kaolin), kell befedni és összegyűjteni, és külön edényben elhelyezni és veszélyes hulladékként kezelni.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A készítmény a 16/2017. (VIII.7.) EMMI rendelet előírásainak betartásával tárolható és használható fel.

A fel nem használt irtószer és maradéka, a szennyezett tárgyak mosóvíze és egyéb hulladék anyagok (pl. üres csomagoló anyagok, elhasznált kartonlapok) veszélyes hulladéknak minősülnek, ártalmatlanításáról a felhasználók a 225/2015. (VIII.7.) Korm. rendelet előírásai szerint kötelesek gondoskodni.

5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Száraz, hűvös, jól szellőző helyen az eredeti tárolóedényzetében tartandó jól lezárva, közvetlen napfénytől óvva, élelmiszerektől, italoktól, takarmányoktól elkülönítve.

Biztonságos helyen tárolandó, gyermekek, házi- és kedvtelésből tartott állatok ne férjenek a készítményhez. Élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol tartandó.

Szavatossági idő: 36 hónap.

6. fejezet - EGYÉB INFORMÁCIÓK

A termék keserű ízanyagot tartalmaz, amely taszítóvá teszi a terméket az emberek és házi kedvencek számára.

A címkefelirat tartalmazza:

QUICK BAYT légyirtó permetezőszer

II. forgalmazási kategóriájú irtószer

Hatóanyaga: 10,31 % Imidakloprid + 0.1 % Cisz-trikoz-9-én (muszkamon)