

HU

MELLÉKLET

BIOCID TERMÉK JELLEMZŐINEK ÖSSZEFOGLALÓJA

Protect szúnyoglárvá- és bolhairtó permet

Terméktípus(ok)

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

Az engedély száma: HU-2020-MA-18-00315-0000

R4BP eszközszám: HU-0022143-0000

1. fejezet - Adminisztratív információk

1.1. A termék kereskedelmi neve(i)

Kereskedelmi név	Protect szúnyog- és bolhálárvaírtó permet
------------------	---

1.2. Az engedély jogosultja

Az engedély jogosultjának neve és címe	Név	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
	Cím	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Magyarország
Az engedély száma		HU-2020-MA-18-00315-0000
<i>R4BP eszközszám</i>		HU-0022143-0000
Az engedély megadásának dátuma		28/04/2020
Az engedély lejáratának dátuma		28/04/2030

1.3. A termék gyártója (gyártói)

A gyártó neve	Babolna Bioenvironmental Centre Plc
A gyártó címe	Szállás utca 6 1107 Budapest Magyarország
Gyártási helyek	Dr. Köves János út 1-3 2943 Bábolna Magyarország

1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

Hatóanyag	S-metoprén
A gyártó neve	Babolna Bioenvironmental Centre Plc
A gyártó címe	Szállás utca 6 1107 Budapest Magyarország
Gyártási helyek	Szállás utca 6 1107 Budapest Magyarország

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 (%)
S-metoprén	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	hatóanyag	65733-16-6		0,032
Izopropanol	Propan-2-ol	Nem hatóanyag	67-63-0	200-661-7	4,97

2.2. A formuláció típusa(i)

ME Mikroemulzió

3. fejezet - FIGYELMEZTETŐ ÉS ÓVINTÉZKEDÉSRE VONATKOZÓ MONDATOK

Figyelmeztető mondatok	
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	P102: Gyermektől elzárva tartandó. P270: A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

4. fejezet - ENGEDÉLYEZETT FELHASZNÁLÁS(OK)

4.1. A felhasználások leírása

1. táblázat - lakossági - bolha

Terméktípus	PT18: Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Bolhalárvák elleni kezelés beltéren
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: egyéb: Ctenocephalides felis Közhasználatú név: egyéb: macska bolha Fejlődési szakasz: egyéb: lárvák Tudományos név: egyéb: Ctenocephalides canis Közhasználatú név: egyéb: kutya bolha Fejlődési szakasz: egyéb: lárvák
Felhasználási terület(ek)	beltéri felhasználás Kezelendő terület: kutyák és a macskák pihenő és tartózkodási helyei illetve a bolhalárvák egyéb feltételezett tenyészőhelyei (pl. nehezen takarítható porózus padlófelületek, rések, repedések).
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: egyéb: permetezés Részletes leírás: -
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: 1 liternyi készítmény 120 m ² -nyi felület kezelésére elegendő. Hatástartósság: a termék bolhalárvák esetében 8 héten keresztül hatékony. Mivel bolhák megjelenése a kezelést megelőzően kialakult bábokból nem zárható ki teljesen, javasoljuk, hogy a permetezést 8-14 nap múlva ismételje meg.
Felhasználói kör	nagyközönség (nem szakmai)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	100, 200, 250, 500 ml, továbbá 1 L műanyag (HDPE) flakon (pumpás szórófej) 100, 200, 250, 500 ml, továbbá 1 L műanyag (PP) flakon (pumpás szórófej)

4.1.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

A szórófejet fordítsa "ON" állásba, és a kezelni kívánt felületet egyenletesen, kb. 1 m távolságból permetezze le. Fordítson kiemelt figyelmet a padló réseinek, valamint a kutyák és a macskák pihenőhelyeinek kezelésére, mivel a bolhalárvák elsősorban itt fordulnak elő.

Az állatokon lévő bolhák irtására a kutyák és a macskák állatgyógyászati termékkel történő egyidejű kezelése javasolt.

A környezetünkben élő bolhapopuláció 10%, 35 % és 50 %-a báb, lárva vagy tojás stádiumban van, míg a teljesen kifejlett, vért szívó egyedek csupán 5%-ot képviselnek.

A rovarnövekedést gátló hatóanyag, S-metoprén meggátolja a peték és lárvák kifejlett egyedé alakulását, így megakadályozza a bolha populáció növekedését.

A permet használata előtt ajánlott a kezelendő helyiséget kiporszívózni. Ezáltal a bolhalárvák és bábok száma jelentősen csökkenthető, így eredményesebb lesz az irtás is.

Érzékenyebb felületek (pl. szőnyegek, kárpitok stb.) kezelése esetén ajánlatos – nem feltűnő helyen – próbakezelést végezni.

Mészke, travertin vagy egyéb e készítményre érzékeny felületeken ne alkalmazza.

4.1.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.1.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Gondoskodjon megfelelő szellőzésről az alkalmazás során.

Ne alkalmazza közvetlenül állatokon.

A kezelés ideje alatt a háziállatokat tartsa távol.

Kerülje el, hogy a háziállatok, különösen a macskák a kezelt felülettel hosszan érintkezzenek.

A kezelt terület kizárólag a permet teljes száradását követően vehető újra használatba. A permetezés során képződő nedves bevonat száradást követően eltűnik.

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

4.2. A felhasználások leírása

2. táblázat - lakossági - szúnyog

Terméktípus	PT18: Rovarölő és atkaölő szerek, valamint más ízeltlábúak elleni védekezésre használt szerek
Adott esetben az engedélyezett felhasználás pontos leírása	Szúnyoglárva elleni kezelés kültéren
Célgazdasági szervezet(ek) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Culicidae: Culicidae: Közhasználatú név: egyéb: csípőszúnyogok (Aedes fajok) Fejlődési szakasz: egyéb: lárva (főként az L3-L4 stádium) Tudományos név: Culicidae: Culicidae: Közhasználatú név: egyéb: csípőszúnyogok (Culex fajok) Fejlődési szakasz: egyéb: lárva (főként az L3-L4 stádium)
Felhasználási terület(ek)	kültéri felhasználás A készítmény olyan kisebb vízgyülemek (például esővízgyűjtő hordó és edény, virágcserep alátét, pocsolya) kezelésére ajánlott, melyek természetes/ élővizekkel összeköttetésben nincsenek és amelyek időszakosan, vagy folyamatosan alkalmasak lehetnek szúnyoglárva tenyésztésére.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: egyéb: Permetezés Részletes leírás: -
Alkalmazási arány(ok) és gyakoriság	Alkalmazási arány: - Hígítás (%): - A kezelések száma és időzítése: Esővízgyűjtő hordó: 2 pumpálásnyi mennyiség, kb. 100 liter térfogatú víz kezelésére elegendő. Bármely más, 50 liternél kisebb esővíz felfogására és tárolására alkalmas tenyészőhely kezelésére az adagológomb egyszerű lenyomása elegendő. A kezelést heti gyakorisággal javasolt megismételni
Felhasználói kör	nagyközönség (nem szakmai)
Csomagolási méretek és csomagolóanyagok	100, 200, 250, 500 ml, továbbá 1 L műanyag (HDPE) flakon (pumpás szórófej) 100, 200, 250, 500 ml, továbbá 1 L műanyag (PP) flakon (pumpás szórófej)

4.2.1. A felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Fordítsa a termék szórófejét "ON" állásba, ezt követően a megfelelő mennyiséget juttassa közvetlen közletről a kezelni kívánt vízfelületre. Kizárólag olyan vízfelületek esetében használja, melyben szúnyoglárva található.

Hatástartósság: a termék szúnyoglárva ellen legalább 1 héten át hatékony.

A készítmény szúnyogok elleni alkalmazásakor már a vízfelületre történő permetezéskor azonnal felszabadul a hatóanyaga, az S-metoprén és megakadályozza, hogy a szúnyoglárva kifejlett csípőszúnyoggá alakuljanak.

A kezelés eredményeként a szúnyogok többsége bábállapotban pusztul el. A kezelés után a vízben még élő, mozgó szúnyoglárva láthat, melyek azonban nem lesznek képesek kifejlett szúnyoggá alakulni.

4.2.2. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

4.2.3. A felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

Ne alkalmazza élővízzel összeköttetésben lévő vízgyülemek esetében.

A termékkel kezelt vizet ne használja emberi fogyasztásra szánt növények öntözésére.

Ne engedje csatornába.

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

-

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

-

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

-

5. fejezet - ÁLTALÁNOS HASZNÁLATI UTASÍTÁS¹

5.1. Felhasználási útmutató

-

5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

Kizárólag bolha- és szúnyoglárvák irtására, a használati utasításnak megfelelően alkalmazható.

Ne alkalmazza élővízzel összeköttetésben lévő vízgyülemek esetében. Kerülje a termék természetes/élővízbe történő jutását.

Kezelés közben tilos étkezni, dohányozni.

Használat után alaposan mossa meg a kezét meleg vízzel és szappannal.

Az ember és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében tartsa be a használati utasítást és a munkavédelmi/ munkaegészségügyi előírásokat.

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

Elsősegélynyújtás

Belélegzés esetén: menjen friss levegőre.

Bőrrel történő érintkezés esetén: mosson kezet szappannal és vízzel.

Ha szembe kerül: Öblítse a szemet bő vízzel néhány percen keresztül, majd forduljon orvoshoz.

Kerülje a termék természetes/élővízbe történő jutását.

Szabadban történő alkalmazáskor: természetes állóvizek és vízfolyások, valamint ezekkel összeköttetésben lévő vízgyülemek partszegélyétől számított 50 méteres távolságon belül nem használható fel.

Védett természeti területen nem alkalmazható.

5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

A feleslegessé vált vagy lejárt szavatosságú irtószert eredeti csomagolásában tárolja az ártalmatlanításig. A termék maradékát és a csomagolását lehetőség szerint veszélyes hulladékként adja le. A veszélyes hulladék leadásának lehetőségéről az interneten vagy a helyi önkormányzatnál tájékozódhat. Amennyiben az ön lakóhelyén veszélyes hulladék leadására nincs lehetőség, a termék maradéka és a csomagolása a kommunális hulladék közé helyezhető.

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

Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös, közvetlen napfénytől védett helyen, élelmiszertől, italtól és takarmánytól elkülönítve tároljuk.

Eltarthatóság: gyártástól számított 2 év, előírásszerű tárolás esetén.

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

50°C feletti hőmérsékleten nem tárolható.

Fagytól óvjuk! Nem tárolható 5°C alatt.

Gyermekektől és házi állatoktól távol tartandó.

6. fejezet - EGYÉB INFORMÁCIÓK

A címkén fel kell tüntetni:
Protect szúnyog- és bolhalárvairtó permet

Hatóanyaga: 0.032% S-metoprén
III. forgalmi kategóriájú irtószer
Engedélytulajdonos: Babolna Bioenvironmental Centre Ltd. (1107 Budapest, Szállás utca 6.)
Biocid engedélyszám: HU-2020-MA-18-00315-0000

valamint, a jelen dokumentum alábbi pontjai 2.2., 3.1., 4. (kivéve a kiszerezések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5.2., 5.3., 5.4., 5.5., 6. megfelelő részei