

Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

Naziv proizvoda: EC GEL ROACHES

Vrsta(e) proizvoda: Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)
Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)

Broj odobrenja: KLASA:UP/I-543-04/18-12/09

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3): HR-0018785-0000

Sadržaj

Administrativne informacije	1
1.1. Trgovački naziv proizvoda	1
1.2. Nositelj odobrenja	1
1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda	1
1.4. Proizvođači aktivnih tvari	1
2. Sastav i formulacija proizvoda	2
2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	2
3. Oznake opasnosti i obavijesti	2
4. Odobrena uporaba	3
5. Opće upute za uporabu	6
5.1. Upute za uporabu	6
5.2. Mjere za smanjenje rizika	7
5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša	7
5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	7
5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja	7
6. Ostale informacije	8

Administrativne informacije

1.1. Trgovački naziv proizvoda

EC GEL ROACHES
X GEL ROACHES

1.2. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja	Naziv	MYLVA S.A.
	Adresa	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Španjolska
Broj odobrenja	KLASA:UP/I-543-04/18-12/09	
Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)	HR-0018785-0000	
Datum odobrenja	29/08/2017	
Datum isteka odobrenja	31/12/2025	

1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

Naziv proizvođača	MYLVA, S.A.
Adresa proizvođača	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Španjolska
Lokacija proizvodnih pogona	Sant Galderic, 23, Polígon Industrial Ponent, Sant Pol de Mar 08395 Barcelona Španjolska

1.4. Proizvođači aktivnih tvari

Aktivna tvar	37 - Imidaklopid
Naziv proizvođača	ADAMA Agriculture España S.A.
Adresa proizvođača	Calle Mendez Alvaro, 20-5 28045 Madrid Španjolska
Lokacija proizvodnih pogona	Adama Makhteshim Ltd. - Neot-Hovav Eco-Industrial Park 84100 Beer Sheva Izrael
	Jiangsu Yangnong Chemicals Group Co. Ltd - 39 Wenfeng Road 225009 Yangzhou Kina

2. Sastav i formulacija proizvoda

2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Imidaklopid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Aktivna tvar	138261-41-3	428-040-8	2,15

2.2. Vrsta formulacije

RB - mamac (pripremljen za uporabu)

3. Oznake opasnosti i obavijesti

Oznaka upozorenja	Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima. Sadrži 1,2-benzizotiazol-3 (2H) -on i 2-oktil-1,2-tiazol-3-on. Može izazvati alergijsku reakciju.
Oznake obavijesti	Čuvati izvan dohvata djece. Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Sakupiti proliveno/rasuto. Odložiti sadržaj u/na u skladu s lokalnim propisima. Pažljivo pročitajte i slijedite upute.

4. Odobrena uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Unutarnji, pukotine i procijepi, gel mamac koji se primjenjuje u kapljicama - opća javnost (neprofesionalni korisnik).

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)

Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

Insekticid

Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime: Blatta orientalis
Uobičajeno ime: crni žohar
Stadij razvoja: odrasli/insekti

Znanstveno ime: Blattella germanica
Uobičajeno ime: smeđi žohar
Stadij razvoja: odrasli/insekti

Znanstveno ime: Periplaneta americana
Uobičajeno ime: američki žohar
Stadij razvoja: odrasli/insekti

Područje primjene

u zatvorenom prostoru

Unutarnji prostori, procjepi i pukotine

Načini primjene

Metoda: primjena mamaca
Detaljan opis:

Otvoreno nanošenje mamca u obliku gela u kapljicama iz štrcaljke/patrone.

Broj i vremenski raspored primjena

Stopa primjene: Doza: ovisi o stupnju infestacije i vrsti žohara. (1 kap = 0,04 g). smeđi žohari (Blattella germanica): 0,12-0,16 g/m² (3-4 kapljice/m²). Crni žohari (Blatta orientalis): 0,16-0,24g/m² (4-6 kapljica/m²) Američki žohari (Periplaneta Americana): 0,16 g/m² - 0,24 g/m²(4-6 kapljica/m²)

Razrjeđivanje (%): 0

Broj i vremenski raspored primjene:

Učestalost nanošenja: 1 nanošenje u 4 tjedna. Nanesite još samo jednom ako se infestacija nastavi. Nemojte nanositi više od 12 kapljica po kući i po nanošenju.

Tretiranje se može ponoviti nakon 3 mjeseca.

Kategorije korisnika

Veličine pakiranja i ambalažni materijal

Široka javnost (amaterska uporaba)

Štrcaljke od LDPE plastike s 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 i 10g

4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Biocidni proizvod nanesite isključivo u procjepe i pukotine, iza pokućstva i kućanskih aparata. Proizvod se ne smije nanositi izravno na otvorene površine.
Proizvod se ne smije miješati s drugim kemikalijama niti primijeniti na mjestima gdje je nedavno bio korišten neki drugi insekticid.
Ne primjenjivati na drvenim ili poroznim površinama.
Izbjegavajte dodir s tretiranim površinama.

Mamak ne smije biti izložen suncu niti izvorima topline (na pr. radiator).

4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Izbjegavajte kontakt s očima i kožom.
Ne primjenjivati na mjestima dostupnim djeci.
Ne primjenjivati na područjima dostupnim životinjama.
Ne nanositi na površine ili pribor koji može doći u kontakt s hranom/ hranom za životinje.
Upotrebljavajte samo na skrivenim mjestima koja su teško dostupna i koja su podalje od vode.

4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

vidjeti odjeljak 5.3

4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

vidjeti odjeljak 5.4

4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

vidjeti odjeljak 5.5

4.2 Opis uporabe

Uporaba 2 - Unutarnja. Gel mamac primijenjen kao kutija za mamce - opća javnost (neprofesionalna)

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Insekticid
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: Blattella germanica Uobičajeno ime: smeđi žohar Stadij razvoja: odrasli/insekti Znanstveno ime: Blatta orientalis Uobičajeno ime: crni žohar Stadij razvoja: odrasli/insekti Znanstveno ime: Periplaneta americana Uobičajeno ime: američki žohar Stadij razvoja: odrasli/insekti
Područje primjene	u zatvorenom prostoru unutrašnji
Načini primjene	Metoda: mamak spreman za uporabu Detaljan opis: Kutije za mamke za izravnu primjenu. Primjenjuje se ovisno o jačini napada u količini od 0,2-0,4 g/m ² , postavljanjem nekoliko kutija za mamce na vlažnim i tamnim mjestima kao što je prostor ispod sudopera, iza zahodske školjke i u blizini odvodnih otvora.
Broj i vremenski raspored primjena	Stopa primjene: Količina nanošenja sljedeća je: 0,2-0,4 g/m ² , ovisno o stupnju infestacije, podijeljeno u nekoliko kutija s mamcem. Primjerice, kada kutija s mamcem sadrži 2,5 g, doza je: - 2 kutije s mamcem po prostoriji za manju infestaciju (približno 5 g/22 m ²) - 4 kutije s mamcem po prostoriji za veću infestaciju (približno 10 g/22 m ²) Razrjeđivanje (%): 0% Broj i vremenski raspored primjene: <u>Učestalost nanošenja</u> : Nakon približno 4 tjedna kutije treba zamijeniti novima ako infestacija i dalje nije otklonjena. Tretiranje se može ponoviti nakon 3 mjeseca.
Kategorije korisnika	široka javnost (amaterska uporaba)
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	Plastična kutija za mamke s 1, 1,2, 1, 5, 2 ili 2,5 g gel mamka.

4.2.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Nanesite ovaj proizvod na tamna i mokra mjesta: pod umivaonik, iza zahodske školjke, pokraj odvoda.

Mamac u obliku gela u kutiji za make.

1. Otvorite kutiju s mamcem : izrežite kraj plastične kutije po označenoj liniji
2. Aktivirajte kutiju s mamcem: gurnite kapsulu do kraja sve dok gel ne izađe u središnji odjeljak. Nakon aktivacije nemojte odvajati kapsulu.
3. Postavite aktiviranu kutiju s mamcem na preporučena mjesta.

4.2.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Prije uporabe uvijek pročitati etiketu i pridržavati se svih navedenih uputa. Dozvoljena uporaba samo u zatvorenom. Prije uporabe pregledati prostorije koje se tretiraju i utvrditi jačinu napada i potrebnu dozu proizvoda. Ovaj proizvod treba upotrebljavati naizmjenično s drugim proizvodima koji ne sadrže istu aktivnu tvar kako bi se spriječio razvoj rezistentnih populacija.

4.2.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

vidjeti odjeljak 5.3

4.2.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

vidjeti odjeljak 5.4

4.2.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

vidjeti odjeljak 5.5

5. Opće upute za uporabu

5.1. Upute za uporabu

Prije upotrebe obavezno pročitajte naljepnicu ili listić s uputama te slijedite sve dane upute.
Prije nanošenja proizvoda provedite pregled kako biste provjerili stupanj infestacije i utvrdili pogođena područja.

5.2. Mjere za smanjenje rizika

Ovaj proizvod treba upotrebljavati naizmjenično s drugim proizvodima koji ne sadrže istu aktivnu tvar kako bi se spriječio razvoj rezistentnih populacija.
Mamce se ne smije postavljati na mjesta na kojima bi mogli kontaminirati hranu za ljude i životinje ili vodu za piće.
Proizvod se smije ponovno nanositi nakon tretiranja samo dok se štetočine ne suzbiju.
Slijedite preporučene doze i razmake pri upotrebi proizvoda.
Da biste optimizirali učinkovitost tretiranja, slijedite pravila dobre prakse: uklonite ili spriječite pristup svim izvorima hrane. Mamac mora biti glavni izvor hrane dostupan žoharima.
Kako biste optimizirali učinkovitost, provjeravajte mamac jednom tjedno i zamijenite ga/dopunite ako je oštećen ili zaprljan.
Proizvod treba sigurno nanijeti kako ga druge životinje ili djeca ne bi pojeli.
Ne bacajte proizvod na zemlju, u vodotokove, kuhinjske ili kanalizacijske odvođe.
Ne smije se ispuštati u okoliš (P273).
Upotrebljavajte samo na skrivenim, teško dostupnim mjestima koja su podalje od vode. Na kraju ciklusa tretiranja prikupite kutije s mamcem i bacite ih.
Neiskorišteni proizvod, pakiranje i sav preostali otpad (npr. mrtve insekte) odložite u skladu s lokalnim propisima.

5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Osnovni postupci za prvu pomoć:

Ako proizvod dođe u kontakt s očima, obilno ispirite vodom barem 15 minuta. **OBAVEZNO** skinite kontaktne leće
Ako dođe do kontakta s kožom, operite je sapunom i obilnom količinom vode, ali bez trljanja.
Ako je moguće, odvedite osobu u bolnicu i pokažite naljepnicu ili pakiranje kada je god to moguće. Ne ostavljajte otrovanu osobu samu.

Medicinski savjeti za liječnike i zdravstveno osoblje

Liječenje je simptomatsko i suportivno.
AKO JE POTREBAN MEDICINSKI SAVJET, TREBATE IMATI PRI RUCI SPREMNIK ILI NALJEPNICU TE KONTAKTIRATI CENTAR ZA KONTROLU TROVANJA.

Hitne mjere za zaštitu okoliša

Mjere opreza: Pazite da proizvod ne dospije u okoliš (površinsku i podzemnu vodu), kanalizaciju, odvođe itd. tako da izradite zaštitne pregrade i zatvorite odvođe.

Obavijestite ovlaštena tijela o onečišćenju vodotokova, ispuštanju u odvođe ili kanalizaciju...

Metode i materijali za ograničavanje i čišćenje: Upotrijebite inertni materijal (pijesak, kaolin) koji će apsorbirati proliveni proizvod, skupite ga i odložite u spremnike ispravno označene kao spremnike za opasni otpad.

5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Odložite sadržaj/spremnike u skladu s lokalnim propisima (P501).

5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

Stabilnost proizvoda pohranjenog u izvornom spremniku jest 2 godine u normalnim uvjetima pohrane.
Čuvati u originalnom pakiranju.
Držite spremnike čvrsto zatvorenima na suhom, hladnom i dobro provjetrenom mjestu. Čuvati na temperaturi od 5 do 45 oC.

6. Ostale informacije

Definicije:

Opća javnost (ne-profesionalni korisnici): Korisnici koji nisu stručnjaci i koji nanose proizvod u kontekstu svojeg privatnog života.

Proizvod sadrži gorku tvar koja je odbojna ljudima ili kućnim ljubimcima.

Podnositelj mora osigurati da široka javnost razumije razliku između vrsta i razinu infestacije za pravilnu uporabu i dozu.