

HR

PRILOG

SAŽETAK SVOJSTAVA BIOCIDNOG PROIZVODA

QUICK BAYT WG10

Vrsta(e) proizvoda

PT18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca

Broj autorizacije: KLASA:UP/I-543-04/17-12/5

Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP): HR-0018409-0000

Poglavlje 1. ADMINISTRATIVNE INFORMACIJE

1.1. Trgovački naziv(i) proizvoda

Trgovački naziv(i)	QUICK BAYT WG10
--------------------	-----------------

1.2. Nositelj autorizacije

Naziv i adresa nositelja autorizacije	Ime/naziv	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
	Adresa	1, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Francuska
Broj autorizacije	KLASA:UP/I-543-04/17-12/5	
Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP)	HR-0018409-0000	
Datum autorizacije	07/07/2017	
Datum isteka autorizacije	07/10/2024	

1.3. Proizvođač(i) proizvoda

Naziv proizvođača	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
Adresa proizvođača	1 place Giovanni Da Verrazzano 69009 Lyon Francuska
Lokacija proizvodnih pogona	Kwizda Agro GmbH, Laaer Bundesstraße 2100 Leobendorf Austrija SBM Formulation, Avenue Jean Foucault 34500 Béziers Francuska

1.4. Proizvođač(i) aktivne(ih) tvari

Aktivna tvar	Imidaklopid
Naziv proizvođača	Bayer AG Industrial Operations
Adresa proizvođača	Alfred-Nobel-Strasse 40789 Monheim am Rhein Njemačka
Lokacija proizvodnih pogona	Bayer AG, Alte Heerstr. 41538 Dormagen Njemačka

Aktivna tvar	Cis-trikoz-9-en (muskalur)
Naziv proizvođača	Denka international B.V
Adresa proizvođača	Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Nizozemska
Lokacija proizvodnih pogona	Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Nizozemska

Poglavlje 2. SASTAV I FORMULACIJA PROIZVODA

2.1. Kvalitativne i kvantitativne informacije o sastavu proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EZ broj	Sadržaj (%)
Imidaklopid	(2E)-1-[(6-chloro pyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimid azolidin-2-imine	aktivna tvar	138261-41-3	428-040-8	9,99 % (w/w)
Cis-trikoz-9-en (muskalur)	cis-Tricos-9-ene; (Z)-Tricos-9-ene	aktivna tvar	27519-02-4	248-505-7	0,085 % (w/w)

2.2. Vrsta(e) formulacija

WG Vododispergirajuće granule

Poglavlje 3. OZNAKE UPOZORENJA I OBAVIJESTI

Oznake upozorenja	H410: Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima. EUH401: Da bi se izbegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati uputa za uporabu.
Oznake obavijesti	P273: Izbjegavati ispuštanje u okoliš. P391: Sakupiti proliveno/rasuto. P501: Odložiti sadržaj u/na u skladu s propisima o zbrinjavanju otpada. P501: Odložiti spremnik u/na u skladu s propisima o zbrinjavanju otpada.

Poglavlje 4. AUTORIZIRANA UPORABA

4.1. Opis uporabe

Tablica 1. Profesionalna uporaba

Vrsta proizvoda	PT18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca
Ako je relevantno, točan opis autorizirane uporabe	VII.2 Zaštita zdravlja
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: ostalo: <i>Musca domestica</i> Uobičajeno ime: ostalo: kućna muha Stadij razvoja: odrasli
Područje(a) uporabe	uporaba u zatvorenome IV.1. Uporaba samo u zatvorenom prostoru. IV.1.3 Primjena u: IV.1.3.4 Nastambama/zaklonima za životinje IV.1.3.5 Zaštićenim odlagalištima otpada (mjesto sakupljanja životinjskog otpada)
Način(i) primjene	Metoda: ostalo: Premazivanje Detaljan opis: Otopina se nanosi četkom za premazivanje, u obliku traka ili točaka, na drvene ili kartonske ploče, ili na komade tkanine koji se razmještaju po prostoriji u kojoj se drže životinje, a gdje se muhe skupljaju. Ta mjesta mogu biti zidovi, površine stupova, oko prozora i dr. Premazane ploče treba postaviti ravnomjerno u zatvorenom prostoru tako da ukupno pokrivaju otprilike 2 m ² za svakih 100 m ² podne površine nastambe za životinje. Proizvod se može primijeniti u nazočnosti životinja pod uvjetom da životinje ne mogu doći u dodir s premazom.
Količina(e) kod primjene i učestalost	Stopa primjene: Za prostoriju podne površine 100 m ² , pomiješati 250 g proizvoda s 200 mL tople vode i nanijeti na 2 m ² površine, npr. kartonske ploče. Razrjeđenje (%): 250 g proizvoda pomiješati s 200 mL tople vode Broj i vremenski raspored primjene: Primjena se može ponoviti nakon najmanje 28 dana, ali se ne bi smjela ponavljati češće od 5 puta u razdoblju od 12 mjeseci.
Kategorija(e) korisnika	profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	HDPE boca – 250 g do 1 kg Višeslojna vrećica - 250 g

4.1.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

250 g sredstva se pomiješa s 200 mL vode što daje dovoljnu količinu da se premaže 2 m² površine (karton, drvena ploča, i sl) i rasporedi se na svakih 100 m² površine nastambe za životinje.

Otopina se nanosi četkom za premazivanje, u obliku traka ili točaka, na drvene ili kartonske ploče, ili na komade tkanine koji se razmještaju po prostoriji u kojoj se drže životinje, a gdje se muhe skupljaju. Ta mjesta mogu biti zidovi, površine stupova, oko prozora i dr.. Premazane ploče treba postaviti ravnomjerno u nastambu za životinje tako da ukupno pokrivaju otprilike 2 m² za svakih 100 m² podne površine. Proizvod se smije primijeniti ako su životinje nazočne pod uvjetom da životinje ne mogu doći u dodir s premazom i na mjesta gdje neće doći do kontaminacije hrane za životinje.

Mjesta za postavljanje premazanih ploča treba pažljivo odabrati.

Quick Bayt WG10 nije prikladan za tretiranje gnojiva.

Quick Bayt WG10 omogućuje dugotrajno suzbijanje kućne muhe u ruralnoj higijeni. Međutim, najbolje rezultate suzbijanja postiže se ako se primjena adulticidnog insekticida kombinira s dobrom higijenskom praksom i larvicidnim tretmanom ako je moguće.

Najmanji razmak između dvije primjene je 28 dana. Ako je u razdoblju od 4 tjedna potrebno dodatno tretiranje tada treba koristiti proizvod s drugačijim načinom djelovanja. Quick Bayt WG10 se ne bi smio koristiti više od 5 puta u razdoblju od 12 mjeseci.

Četke, valjke i sl. što se koristi za premazivanje nije potrebno prati/čistiti nakon primjene jer ih se može ponovno koristiti ako ih je moguće čuvati na mjestima nedostupnim neciljanim organizmima, djeci i ljudima ili se mora zbrinuti u skladu s lokalnim propisima. Preostale količine pripremljene otopine ne smije se ispuštati/bacati u kanalizaciju.

4.1.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Nositi zaštitne rukavice otporne na kemikalije kod rukovanja proizvodom.

(materijal za rukavice specificira nositelj odobrenja u informacijama o proizvodu).

Nositi odgovarajuću zaštitnu odjeću i zaštitne rukavice kod primjene proizvoda i rukovanja premazanim pločama.

IZBJEGAVATI PREKOMJERNO ONEČIŠĆENJE RADNE ODJEĆE.

Ne primjenjivati proizvod ili postavljati tretirane predmete (npr. potpore, komade drva, kartonske ploče ili tkaninu) na mjestima koja se peru/ispiru.

NE PRIMJENJIVATI na mjestima gdje može doći do kontaminacije hrane, hrane za životinje i vode.

Ne primjenjivati biocidni proizvod izravno na površine zgrade (npr. zidove).

Ne čistiti tretirane predmete (npr. kartonske ploče itd.)

Ukloniti sve tretirane predmete (npr. komade drva, kartonske ploče, tkanine) premazane biocidnim proizvodom prije čišćenja i/ili dezinfekcije životinjskih nastambi/zaklona .

MAMAC DRŽATI IZVAN DOHVATA djece i životinja.

Mjesta za postavljanje premazanih ploča treba pažljivo odabrati; premazne ploče postaviti samo na mjesta izvan dosega životinja i na mjesta gdje neće doći do kontaminacije hrane za životinje.

OPRATI RUKU I IZLOŽENU KOŽU nakon primjene i prije jela.

NE DIRATI tretirane površine dok se ne osuše.

NE PRIMJENJIVATI izravno na životinje.

OPASNO ZA PČELE.

Samo za uporabu u zatvorenom prostoru.

Kod pripreme otopine i primjene proizvoda, radnik mora nositi jednokratnu radnu odjeću (npr. papirnato radno odijelo, pregaču, ogrtač) kako bi se spriječilo ispuštanje u kanalizaciju uslijed pranja onečišćene odjeće.

Mjesto na kojem se priprema otopina i premazuju kartonske ili druge ploče, mora biti prekriveno plastičnom folijom za jednokratnu uporabu kako bi se spriječilo onečišćenje okolnih površina i poda.

Na komadu drva ili kartonskoj ploči ostaviti netretiranu površinu što pomaže kod rukovanja s tretiranom pločom: **ne dirati tretiranu površinu na ploči.**

NE ISPUŠTATI u odvođe ostatke proizvoda i vodu od pranja opreme za tretiranje.

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

Upute za prvu pomoć:

Udisanje: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti iz kontaminiranog područja na svježiji zrak ili u dobro prozračen prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati podatke na etiketi. Nema specifičnog antidota (protuotrova). Liječenje je simptomatsko.

Gutanje: Ako je unesrećena osoba pri svijesti i spremna na suradnju treba joj isprati usta vodom. Ne izazivati povraćanje, odmah zatražiti pomoć liječnika. Osobi u nesvijesti ništa ne davati putem usta.

Dotir s kožom: Odstraniti onečišćenu odjeću i obuću, kožu odmah isprati s dovoljno vode i sapuna. Ako se pojave znakovi nadraživanja ili alergijske reakcije zatražiti pomoć liječnika.

Dotir s očima: Odmah isprati oči blagim mlazom vode i nastaviti kroz najmanje 15 minuta tako da se čistim kažiprstom i palcem razmakne kapke. Ukloniti kontaktne leće. U slučaju tegoba zatražiti pomoć liječnika.

Mjere zaštite okoliša:

Spriječiti unošenje/ispuštanje u površinske vode, odvođe i podzemne vode.

Ako se proizvod raspe po tlu –

Metode čišćenja: Koristiti mehaničku opremu za čišćenje. Temeljito očistiti onečišćene podove i predmete u skladu s propisima o zaštiti okoliša.

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

Ostaci od primjene proizvoda moraju se čuvati u sigurnim i zatvorenim spremnicima.

Ostaci od primjene proizvoda (npr. prazna ambalaža, istrošene kartonske ploče, istrošene površine za premazivanje) moraju se zbrinuti u skladu s važećim propisima za zbrinjavanje otpada (kao čvrsti otpad). Ovaj materijal i njegov spremnik moraju se zbrinuti na siguran način.

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

Čuvati na suhom, hladnom i dobro zračenom mjestu.

Čuvati u originalnom spremniku.

Spremnike čuvati dobro zatvorene.

Skladištiti zaštićeno od izravnog sunčevog svjetla.

Čuvati odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje.

ČUVATI NA SIGURNOM MJESTU.

Rok uporabe proizvoda je 2 godine.

Poglavlje 5. OPĆE UPUTE ZA UPORABU¹

5.1. Upute za uporabu

Vidi odobrenu uporabu.

5.2. Mjere za smanjenje rizika

Vidi odobrenu uporabu.

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

Vidi odobrenu uporabu.

5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Vidi odobrenu uporabu.

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

Vidi odobrenu uporabu.

¹Upute o uporabi, mjere za smanjenje rizika i druge smjernice za uporabu u ovom odjeljku vrijede za svaku autoriziranu uporabu.

Poglavlje 6. OSTALE INFORMACIJE

Sprječavanje pojave rezistencije:

Ako su nužna uzastopna tretiranja za smanjenje populacije muha, preporuka je podnosiocima zahtjeva izbjegavati kontinuiranu uporabu Quick Bayt WG10 kao **isključivog** i jedinog proizvoda za suzbijanje muha.

Umjesto toga, Quick Bayt WG10 treba koristiti kao jednu komponentu programa integrirane zaštite od štetnih organizama koji uključuje proizvode iz **različitih** kemijskih skupina, kao što su piretroidi ili organski karmabati i, ako je potrebno, primjenu **različitih** metoda suzbijanja i nekemijske mjere (npr. zaštitne mreže, higijensku praksu).

Quick Bayt WG10 može osigurati brzo i dugotrajno suzbijanje muha (**značajno** smanjenje broja muha vidljivo je od prvog dana tretiranja i traje do 8 tjedana u standardnim uvjetima) u ruralnoj higijeni i kod upravljanja otpadom. Najbolji rezultati suzbijanja postižu se kada se tretiranje insekticidom upotpuni s dobrom higijenskom praksom.