

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: Culinex Tab plus

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom

Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom

Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom

Číslo autorizácie: SK22-011

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: SK-0028549-0000

Obsah

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	1
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	1
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	1
2. Zloženie a úprava výrobku	2
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	2
2.2. Typ úpravy	2
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	2
4. Autorizované použite(ia)	3
5. Všeobecné pokyny pre použitie	7
5.1. Pokyny na používanie	7
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	7
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	7
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	7
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	7
6. Ďalšie informácie	7

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

Culinex Tab plus

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov/Meno	Culinex Becker GmbH
	Adresa	Johannes-Frech-Str. 19 67069 Ludwigshafen Nemecko
Číslo autorizácie	SK22-011	
Referenčné číslo záznamu v R4BP 3	SK-0028549-0000	
Dátum autorizácie	17/06/2022	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	07/10/2025	

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu	Culinex Becker GmbH
Adresa výrobcu	Johannes-Frech-Str. 19 67069 Ludwigshafen Nemecko
Miesto výrobných priestorov	KLOCKE PHARMA-SERVICE GmbH, Straßburger Str. 77 77767 Appenweier Nemecko

1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

Účinná látka	5 - Bacillus thuringiensis subsp. israelensis Serotype H14, kmeň AM65-52
Meno/Názov výrobcu	Valent BioSciences LLC
Adresa výrobcu	870 Technology Way 60048 Libertyville, Illinois Spojené štáty americké
Miesto výrobných priestorov	Abbott Laboratories, 1401 Sheridan Road 60064 North Chicago, Illinois Spojené štáty americké
	2142 350th Street Iowa 5046 Osage Spojené štáty americké

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Bacillus thuringiensis subsp. israelensis Serotype H14, kmeň AM65-52	Bacillus thuringiensis subsp. israelensis Serotype H14, Strain AM65-52	Účinná látka			22,45
L(+)-Kyselina vínna	Kyselina 2,3-dihydroxybutándiová	Iná ako účinná látka	87-69-4	201-766-0	12,4

2.2. Typ úpravy

WT - Vodou dispergovateľná tableta

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia	Spôsobuje vážne poškodenie očí.
Bezpečnostné upozornenia	<p>Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.</p> <p>Uchovávajte mimo dosahu detí.</p> <p>Noste ochranné okuliare / ochranu tváre.</p> <p>PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.</p> <p>Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM / lekára.</p>

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Aplikácia postrekom (na povrch vodnej hladiny)

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Insekticíd
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: Culicidae: Bežný názov: Komáre Vývojové štádium: larvy
Oblasti použitia	Vonkajšie Záchytné nádoby na vodu na súkromnom pozemku (napr. sudy na dažďovú vodu), záhradné jazierka; neaplikovať na žiadne vodné plochy, ktoré zasahujú za hranice súkromného pozemku.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: sprejovanie Detailný opis: Aplikácia postrekom na povrch vodnej hladiny.
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: 0,55 g tableta na 2 m ² ; 1,1 g tableta na 4 m ² ; zodpovedá 0,275 g na m ² ; len pri silno organicky zaťaženej vode (napr. odpadová voda alebo voda v žumpe či v jame na hnoj) sa odporúča dvojitá aplikačné množstvo: 0,55 g na m ² . Riedenie (%): 100 Počet a časový rozvrh aplikácie: -
Kategória(ie) používateľ'ov	Široká verejnosť (neprofesionálne)
Veľkosti balenia a obalový materiál	Plastová (PE) dóza s bezpečnostným uzáverom, 10 tabliet po 1,1 g Blister, elox. EO/EV, PVC fólia, 10 tabliet po 0,55 g.

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Tablety sa rozpustia v 2 – 5 l vody a tento roztok sa aplikuje postrekom pomocou osobného postrekového zariadenia, ako je chrbtový postrekovač, na povrch vodnej hladiny, kde sa vyskytujú larvy komárov.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Neaplikujú sa žiadne opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre použitie, preto pozrite kapitolu Všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Neaplikujú sa žiadne špecifické vlastnosti pre použitie týkajúce sa pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkov, návodu na poskytnutie prvej pomoci a núdzových opatrení na ochranu životného prostredia, preto pozrite kapitolu Všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Neaplikujú sa žiadne upozornenia špecifické pre použitie týkajúce sa bezpečného zneškodnenia výrobku a jeho obalu, preto pozrite kapitolu Všeobecné pokyny pre použitie.

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Neaplikujú sa žiadne podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok špecifické pre použitie, preto pozrite kapitolu Všeobecné pokyny pre použitie.

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Aplikácia polievaním (na povrch vodnej hladiny)

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Insekticíd
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: Culicidae; Bežný názov: Komáre Vývojové štádium: larvy
Oblasti použitia	Vonkajšie Záchytné nádoby na vodu na súkromnom pozemku (napr. sudy na dažďovú vodu), záhradné jazierka; neaplikovať na žiadne vodné plochy, ktoré zasahujú za hranice súkromného pozemku.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: Aplikácia polievaním Detailný opis: Aplikácia polievaním na povrch vodnej hladiny.
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: 0,55 g tableta na 2 m ² ; 1,1 g tableta na 4 m ² ; zodpovedá 0,275 g na m ² ; len pri silno organicky zaťaženej vode (napr. odpadová voda alebo voda v žumpe či v jame na hnoj) sa odporúča dvojitú aplikačnú množstvo: 0,55 g na m ² Riedenie (%): 100 Počet a časový rozvrh aplikácie: -
Kategória(ie) používateľ'ov	Široká verejnosť (neprofesionálne)

Veľkosti balenia a obalový materiál

Plastová (PE) dóza s bezpečnostným uzáverom, 10 tabliet po 1,1 g
Blister, elox. EO/EV, PVC fólia, 10 tabliet po 0,55 g.

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Tablety sa rozpustia v 2 – 5 l vody a tento roztok sa aplikuje polievaním napr. pomocou krhly na povrch vodnej hladiny, kde sa vyskytujú larvy komárov.

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Neaplikujú sa žiadne opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre použitie, preto pozrite kapitolu Všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Neaplikujú sa žiadne špecifické vlastnosti pre použitie týkajúce sa pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkov, návodu na poskytnutie prvej pomoci a núdzových opatrení na ochranu životného prostredia, preto pozrite kapitolu Všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Neaplikujú sa žiadne upozornenia špecifické pre použitie týkajúce sa bezpečného zneškodnenia výrobku a jeho obalu, preto pozrite kapitolu Všeobecné pokyny pre použitie.

4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Neaplikujú sa žiadne podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok špecifické pre použitie, preto pozrite kapitolu Všeobecné pokyny pre použitie.

4.3 Opis použitia

Použitie 3 - Aplikácia tablety priamo do vody

Typ výrobku

Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

Insekticíd

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: Culicidae:
Bežný názov: Komáre
Vývojové štádium: larvy

Oblasti použitia	Vonkajšie Záchytné nádoby na vodu na súkromnom pozemku (napr. sudy na dažďovú vodu), záhradné jazierka; neaplikovať na žiadne vodné plochy, ktoré zasahujú za hranice súkromného pozemku.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: Aplikácia tablety priamo do vody Detailný opis: Aplikujte tabletu priamo do vody.
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: 0,55 g tableta na 50 l vody; 1,1 g tableta na 100 l vody Riedenie (%): 100 Počet a časový rozvrh aplikácie: -
Kategória(ie) používateľov	Široká verejnosť (neprofesionálne)
Veľkosti balenia a obalový materiál	Plastová (PE) dóza s bezpečnostným uzáverom, 10 tabliet po 1,1 g Blister, elox. EO/EV, PVC fólia, 10 tabliet po 0,55 g.

4.3.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Tablety sa aplikujú priamo do vody, kde sa vyskytujú larvy komárov, a tam sa rozpustia.

4.3.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Neaplikujú sa žiadne opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre použitie, preto pozrite kapitolu Všeobecné pokyny pre použitie.

4.3.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Neaplikujú sa žiadne špecifické vlastnosti pre použitie týkajúce sa pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkov, návodu na poskytnutie prvej pomoci a núdzových opatrení na ochranu životného prostredia, preto pozrite kapitolu Všeobecné pokyny pre použitie.

4.3.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Neaplikujú sa žiadne upozornenia špecifické pre použitie týkajúce sa bezpečného zneškodnenia výrobku a jeho obalu, preto pozrite kapitolu Všeobecné pokyny pre použitie.

4.3.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Neaplikujú sa žiadne podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok špecifické pre použitie, preto pozrite kapitolu Všeobecné pokyny pre použitie.

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

Výrobok treba aplikovať počas vývojového štádia lariev komárov.
Po aplikácii je opäť možné vstúpiť do ošetrovaných oblastí bez obmedzení.
Zariadenie sa musí opláchnuť vodou, ktorá sa má tiež aplikovať do priestoru, kde sa vyskytujú komáre.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Uchovávajúte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.
Zabráňte akémukoľvek nepotrebnému kontaktu s výrobkom. Nesprávne použitie/zneužitie môže viesť k poškodeniu zdravia.
Zabráňte kontaktu s očami.
Nepoužívajte vo vode, ktorá je určená na kúpanie a plávanie.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Biocídny výrobok nesmú používať osoby, ktoré trpia primárne alebo sekundárne imunodeficienciou alebo užili imunodepresíva, ktoré výrazne znižujú účinnosť imunitného systému.
Po zasiahnutí očí: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich.
Pokračujte vo vyplachovaní. Okamžite volajte národné toxikologické informačné centrum/lekára.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Obsah/nádobu zlikvidujte v súlade s vnútroštátnymi predpismi.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Uschovajte na suchom a chladnom mieste.
Trvanlivosť výrobku je 24 mesiacov.

6. Ďalšie informácie

Pred použitím tohto biocídneho výrobku treba vyskúšať a použiť možné alternatívy. Napríklad otvorené záchytné nádoby na vodu treba zakryť, aby komáre nemohli naklásať vajčka. Ak sa voda nepoužíva, nádoby treba každý týždeň vyprázdniť. Ak je to možné, záhradné jazierka by sa mali osadiť rybami, keďže larvy im slúžia ako potrava. Použitie biocídov by mala byť vždy tá posledná možnosť.
Mikroorganizmy potenciálne môžu vyvolať alergické reakcie.