

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: DX3 GEL

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

Číslo autorizácie: SK21-008

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: SK-0026124-0000

Obsah

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	1
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	2
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	2
2. Zloženie a úprava výrobku	2
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	2
2.2. Typ úpravy	3
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	3
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	8
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	8
6. Ďalšie informácie	8

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

DX3 GEL
SKULD GEL PROTI MRAVCOM
SKULD GEL BOX
KAMAZIL GEL
KAMAZIL GEL PROTI MRAVCOM
KAMAZIL GEL BOX
KAPTER GEL PROTI MRAVCOM
KAPTER GEL BOX PROTI MRAVCOM
KELT GEL
KELT GEL PROTI MRAVCOM
KELT GEL BOX
IMITEC GEL
IMITEC GEL PROTI MRAVCOM
IMITEC GEL BOX
DX3 GEL PROTI MRAVCOM
DX3 GEL BOX
BROS nástraha na mravce ZP
Formigel
Effect Návnada pre mravce
Návnada pre mravce
Mravce STOP

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie

Názov/Meno	ZAPI S.p.A.
Adresa	via Terza Strada 12 35026 Conselve Taliansko
Číslo autorizácie	SK21-008

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3	SK-0026124-0000
Dátum autorizácie	09/07/2021
Dátum skončenia platnosti autorizácie	08/03/2025

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu	ZAPI S.p.A.
Adresa výrobcu	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Taliansko
Miesto výrobných priestorov	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Taliansko

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

Účinná látka	37 - Imidaklopid
Meno/Názov výrobcu	Ningbo Generic Chemical Co., Ltd. (Zoznam Art. 95: ZAPI S.p.A.)
Adresa výrobcu	Room 10-6, Shidal Square 8, 315010 Zhejiang Čína
Miesto výrobných priestorov	Shaanxi Hengtian Chemical Co., Ltd., Adresa závodu: Dali Core Zone, Wei nan National Agricultural Science and Technology Park, Shanxi province, - - Čína

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Imidaklopid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Účinná látka	138261-41-3	428-040-8	0,0204

2.2. Typ úpravy

RB, Návnada vo forme gélu (na priame použitie)

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia

Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Bezpečnostné upozornenia

Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

Zozbierajte uniknutý produkt.

Zneškodnite obsah v súlade s miestnymi predpismi.

Zneškodnite nádobu v súlade s miestnymi predpismi.

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Použitie č. 1 - Aplikácia gélovej návnady - na vnútorné a vonkajšie použitie

Typ výrobku

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

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: *L. niger*
Bežný názov: Mravec obyčajný
Vývojové štádium: všetky štádiá vývoja

Vedecký názov: *L. humile*
Bežný názov: Mravec argentínsky
Vývojové štádium: všetky štádiá vývoja

Vedecký názov: *M. pharaonis*
Bežný názov: Mravec faraónsky
Vývojové štádium: všetky štádiá vývoja

Oblasti použitia

Vnútorné

Vonkajšie

Vnútorné: vo vnútri v prasklinách a štrbinách, pozdĺž stien.

Vonkajšie: vonku v prasklinách a štrbinách, vonku okolo budov alebo vo vstupoch do mraveniska.

Spôsob(y) aplikácie

Spôsob: aplikácia návnady
Detailný opis:
Aplikujte výrobok po kvapkách pozdĺž cestičiek mravcov alebo do prasklín a štrbín, alebo do vstupov do mraveniska, na horizontálne neabsorpčné povrchy.

Aplikačná(é) dávka(y) a aplikčné frekvencie

Aplikačná dávka: 2 kvapky po 0,05 g (priemer 5 mm)
Riedenie (%): 0
Počet a časový rozvrh aplikácie:

Aplikačná dávka: 2 kvapky po 0,05 g (priemer 5 mm) na každý lineárny meter alebo na vstup do mraveniska. Pravidelne kontrolujte spotrebu výrobku nahradte ho, ak je už spotrebovaný.

Účinné do 3 mesiacov po aplikácii. Aplikáciu obnovujte každé 3 mesiace alebo skôr, ak je návnada zmenená alebo úplne spotrebovaná. Časové oneskorenie - dva týždne po aplikácii.

Kategória(ie) používateľov

Vyškolенý profesionál

Profesionálne

Široká verejnosť (neprofesionálne)

Veľkosti balenia a obalový materiál

Pre profesionálne použitie:
HDPE striekačky od 5 g do 25 g (s prírastkom 1 g),
polypropylénové striekačky od 5 g do 25 g (s prírastkom 1 g),
LDPE striekačky od 20 g do 50 g (s prírastkom 1 g),
polypropylénové tuby od 25 g do 50 g (s prírastkom 1 g).
Striekačky alebo tuby sú balené v nasledovných baleniach pre uvedenie na trh:
krabica (lepenka alebo plast, alebo kombinácia plastu a lepenky) obsahujúca od 1 do 24 ks (s prírastkom 1 ks),
blister (lepenka alebo plast, alebo kombinácia plastu a lepenky) obsahujúci od 1 do 24 ks (s prírastkom 1 ks),
kartónová krabica (lepenka) obsahujúca od 1 do 24 ks (s prírastkom 1 ks),
vrečko (plast alebo hliník) obsahujúce od 1 do 24 ks (s prírastkom 1 ks).

Pre neprofesionálne použitie:
HDPE striekačky od 5 g do 25 g (s prírastkom 1 g),
polypropylénové striekačky od 5 g do 25 g (s prírastkom 1 g),
LDPE striekačky od 20 g do 25 g (s prírastkom 1 g),
polypropylénové tuby 25 g.
Striekačky alebo tuby sú balené v nasledovných baleniach pre uvedenie na trh:
krabica (lepenka alebo plast, alebo kombinácia plastu a lepenky) obsahujúca od 1 do 6 ks (s prírastkom 1 ks),
blister (lepenka alebo plast, alebo kombinácia plastu a lepenky) obsahujúci od 1 do 6 ks (s prírastkom 1 ks),
kartónová krabica (lepenka) obsahujúca od 1 do 6 ks (s prírastkom 1 ks),
vrečko (plast alebo hliník) obsahujúce od 1 do 6 ks (s prírastkom 1 ks).

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Neaplikujte výrobok na absorpčné povrchy.
Kvapky návnady nevystavujte slnečnému žiareniu alebo teplu (napr. radiátoru).
Aplikujte maximálne 30 kvapiek po 0,05 g na mravenisko (maximálne 1,5 g výrobku).
Účinné do 3 mesiacov po aplikácii. Aplikáciu obnovujte každé 3 mesiace alebo skôr, ak je návnada zmenená alebo úplne spotrebovaná.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Na vonkajšie použitie aplikujte tento biocídny výrobok iba do prasklín a štrbín alebo priamo do mravenísk. Chráňte pred včelami a počasím zakrytím, napríklad kvetináčom alebo dlaždicou (zabezpečte, aby mravce mali prístup k návnade).

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

-

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

-

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

-

4.2 Opis použitia

Použitie 2 - Použitie č.2 – Neprofesionálne použitie a profesionálne použitie – aplikácia v krabičke s návnadou

Typ výrobku

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

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

-

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: *L. niger*
Bežný názov: Mravec obyčajný
Vývojové štádium: všetky štádiá vývoja

Oblasti použitia

Vnútorne

Vonkajšie

Vnútorne

Vonkajšie: vonku okolo budov, v blízkosti mraveniska.

Spôsob(y) aplikácie

Spôsob: v krabičkách s návnadou
Detailný opis:
V krabičkách s návnadou (pripravených na použitie).
Umiestnite krabičku s návnadou na miesta, kde je možné spozorovať výskyt mravcov, tj. pozdĺž cestíčiek mravcov alebo v blízkosti vstupov do mraveniska, na horizontálne plochy podľa nižšie uvedených dávok.

Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie

Aplikačná dávka: Jedna krabička s návnadou na každých 15 - 20 m² alebo jedna krabička s návnadou na každý vstup do mraveniska.
Riedenie (%): 0
Počet a časový rozvrh aplikácie:
Aplikačná dávka: Jedna krabička s návnadou na každých 15 - 20 m² alebo jedna krabička s návnadou na každý vstup do mraveniska.
Umiestnite krabičku s návnadou na miesta, kde je možné spozorovať výskyt mravcov. Ak je potrebné, vymeňte krabičku s návnadou najneskôr 3 mesiace po jej aktivácii. Účinné do 3 mesiacov po otvorení. Časové oneskorenie: dva týždne po aplikácii.

Kategória(ie) používateľov

Vyškolený profesionál
Profesionálne
Široká verejnosť (neprofesionálne)

Veľkosti balenia a obalový materiál

Pre profesionálne použitie:
krabička s návnadou z polystyrénu 2 g, 3 g, 4 g,
polypropylénová krabička s návnadou obsahujúca 4 g kapsúl (PET/PE + CRT/ALU/PE),
polystyrénová krabička s návnadou obsahujúca 4 g kapsúl (PET/PE + CRT/ALU/PE).
Krabičky s návnadou (každá individuálne zabalená v samostatných plastových alebo hliníkových sáčkoch - alebo nezabalená) sú balené v nasledovných baleniach pre uvedenie na trh:
krabica (lepenka alebo plast, alebo kombinácia plastu a lepenky) obsahujúca od 1 do 24 ks (s prírastkom 1 ks),
blister (lepenka alebo plast, alebo kombinácia plastu a lepenky) obsahujúci od 1 do 24 ks (s prírastkom 1 ks),
kartónová krabica (lepenka) obsahujúca od 1 do 24 ks (s prírastkom 1 ks),
vrecko (plast alebo hliník) obsahujúce od 1 do 24 ks (s prírastkom 1 ks).

Pre neprofesionálne použitie:
krabička s návnadou z polystyrénu 2 g, 3 g, 4 g,
polypropylénová krabička s návnadou obsahujúca 4 g kapsúl (PET/PE + CRT/ALU/PE),
polystyrénová krabička s návnadou obsahujúca 4 g kapsúl (PET/PE + CRT/ALU/PE).
Krabičky s návnadou (každá individuálne zabalená v samostatných plastových alebo hliníkových sáčkoch - alebo nezabalená) sú balené v nasledovných baleniach pre uvedenie na trh:
krabica (lepenka alebo plast, alebo kombinácia plastu a lepenky) obsahujúca od 1 do 6 ks (s prírastkom 1 ks),
blister (lepenka alebo plast, alebo kombinácia plastu a lepenky) obsahujúci od 1 do 6 ks (s prírastkom 1 ks),
kartónová krabica (lepenka) obsahujúca od 1 do 6 ks (s prírastkom 1 ks),
vrecko (plast alebo hliník) obsahujúce od 1 do 6 ks (s prírastkom 1 ks).

4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Ak je potrebné, vymeňte krabičku s návnadou najneskôr 3 mesiace po jej aktivácii.

4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané 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

-

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

-

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

-

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

Pred použitím si vždy prečítajte etiketu alebo písomnú informáciu pre používateľov a riaďte sa všetkými uvedenými pokynmi. Vyvarujte sa nepretržitému používaniu výrobku.
Pred ošetrením odstráňte zo zamorenej oblasti všetky zdroje potravy pre mravce (odpad, zvyšky potravy ...), aby sa podporilo požitie gélu.
Frekvencia kontroly návnady: raz za týždeň.
Na konci ošetrenia odstráňte zvyšnú návnadu alebo krabičky s návnadou pre následnú likvidáciu.
Ak je ošetrenie neúčinné, informujte držiteľa autorizácie.
Len pre neprofesionálnych používateľov: ak zamorenie pretrváva, kontaktujte odborníka.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Nebezpečný pre včely.
Aplikujte výrobok bezpečne na miestach neprístupných deťom, domácim zvieratám a necieľovým zvieratám. Neaplikujte priamo na potraviny, krmivá alebo nápoje ani do ich blízkosti, ani na povrchy alebo nástroje, ktoré môžu prísť do priameho styku s potravinami, krmivami, nápojmi a zvieratami.

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

Pri kontakte s pokožkou: Znečistenú pokožku umyte mydlom a vodou. Ak sa objavia príznaky, kontaktujte odborníka na otravy.
Pri kontakte s očami: Okamžite vypláchnite veľkým množstvom vody, občas nadvihnite horné a dolné viečka. Skontrolujte kontaktné šošovky a ak je to možné vyberte ich. Pokračujte v oplachovaní vlažnou vodou najmenej 10 minút. Ak dôjde k podráždeniu alebo zhoršeniu zraku, vyhľadajte lekársku pomoc.
Pri kontakte s ústami: Vypláchnite ústa vodou. Kontaktujte odborníka na otravy.
Nádobu alebo označenie uchovajte k dispozícii.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Nevypúšťajte nepoužitý výrobok na zem, do vodných tokov, do potrubí (umývadlo, toalety ...) ani do odtokov.
Nepoužitý výrobok, jeho obal a všetok ostatný odpad zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Uchovávajúce na chladnom a dobre vetranom mieste, mimo dosahu zdrojov tepla.
Chráňte pred svetlom.
Chráňte pred mrazom.
Doba použiteľnosti: 2 roky

6. Ďalšie informácie

Výrobok obsahuje horké činidlo.