

SK

PRÍLOHA

ZHRNUTIE CHARAKTERISTÍK BIOCÍDNEHO VÝROBKU

SOJET

Typ(y) výrobku

PT18: Insekticídy, akaricídy a výrobky na kontrolu iných článkonožcov

Číslo autorizácie: SK20-018

Číslo položky v R4BP: SK-0024528-0000

Kapitola 1. ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

1.1. Obchodný(-é) názov(-y) výrobku

Obchodný(-é) názov(-y)	SOJET FLYKILL 10 WG PROFI FLY BAIT LD 100 I LD 100 System Rapido Quick N Rapido Quick Neorapid IMP 10 Radikal Fliegen Ex Radikal IMP Profi Kill N
------------------------	--

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov	Sharda Cropchem España S.L.
	Adresa	Edificio Atalayas Business Center Carril Condomina N°3 Planta 12 30006 Murcia Španielsko
Číslo autorizácie		SK20-018
Číslo položky v R4BP		SK-0024528-0000
Dátum autorizácie		03/09/2020
Dátum skončenia platnosti autorizácie		13/12/2024

1.3. Výrobca(-ovia) výrobku

Názov výrobcu	Sharda Cropchem Limited
Adresa výrobcu	Prime Business Park, 2nd Floor Dashrathlal Joshi Road Vile Parle (West) 400056 Mumbai India
Miesto výrobných priestorov	Sharda Cropchem Limited site 1 EKOPREVENT KFT. Komló u. 10. 1222 Budapest Maďarsko Sharda Cropchem Limited site 2 Productos FLOWER S.A., Polígono Industrial La Canaleta, S/N 25300 Tárrega, Lleida Španielsko

1.4. Výrobca(-ovia) účinnej(-ých) látky(-ok)

Účinná látka	Imidaklopid
Názov výrobcu	Sharda Cropchem Limited
Adresa výrobcu	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai India
Miesto výrobných priestorov	Sharda Cropchem Limited site 1 HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO.LTD 393 East Heping Road Shijizhuang Čína

Účinná látka	(Z)-trikoz-9-én (Muscalure)
--------------	-----------------------------

Názov výrobcu	Denka International Holding B.V.
Adresa výrobcu	Hanzeweg 1 NL-3771 NG Barneveld Holandsko
Miesto výrobných priestorov	Denka International Holding B.V. site 1 Hanzeweg 1 NL-3771 NG Barneveld Holandsko

Kapitola 2. ZLOŽENIE A ÚPRAVA VÝROBKU

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Číslo CAS	Číslo EC	Obsah (%)
Imidaklopid	(2E)-1-[(6-chloro pyridin-3-yl) met hyl]-N-nitroimid azolidin-2-imine	účinná látka	138261-41-3	428-040-8	10 % (w/w)
(Z)-trikoz-9-én (Muscalure)	cis-Tricos-9-ene; (Z)-Tricos-9-ene	účinná látka	27519-02-4	248-505-7	0,1 % (w/w)

2.2. Typ(y) úpravy

WG Granulát rozpustný vo vode

Kapitola 3. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Výstražné upozornenia	H410: Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. EUH208: Obsahuje cis-tricos-9-ene. Môže vyvolať alergickú reakciu.
Bezpečnostné upozornenia	P273: Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia P391: Zozbierajte uniknutý produkt. P501: Zneškodnite obsah v súlade s vnútroštátnymi predpismi.. P501: Zneškodnite nádobu v súlade s vnútroštátnymi predpismi..

Kapitola 4. AUTORIZOVANÉ POUŽITIE(-IA)

4.1. Opis použitia

Tabuľka 1. Profesionálne použitie: náter na lepenku

Typ výrobku	PT18: Insekticídy, akaricídy a výrobky na kontrolu iných článkonožcov
V prípade potreby presný opis autorizovaného použitia	Insekticíd
Cieľový(-é) organizmus(-y) (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: Muscidae: Muscidae; Bežný názov: iné: Muchy Vedecký názov: iné: dospelé jedince
Oblasť(-i) použitia	vnútorné použitie Použitie v interiéri (priemyselné/komerčné priestory; domácnosti/súkromné priestory; verejné priestory). Použitie v interiéri v priestoroch pre dobytok (stajne).
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: iné: Náter na lepenku Detailný opis: Na miestnosť/budovu s podlahovou plochou 100 m ² treba 250 g výrobku zmiešať s 250 ml vody a aplikovať na kusy lepenky s celkovou plochou 1 m ² . Kusy lepenky sa potom rozmiestnia v priestore, ktorý chceme ošetriť.
Aplikačné(-é) dávka(-y) a frekvencia	Aplikačná dávka: Na miestnosť/budovu s podlahovou plochou 100 m ² treba 250 g výrobku zmiešať s 250 ml vody a aplikovať na kusy lepenky s celkovou plochou 1 m ² . Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Až do 6 aplikácii ročne.
Kategória(-ie) používateľov	odborník
Veľkosti balenia a obalový materiál	Vrečko (HDPE) s obsahom 10 g; Fľaša (HDPE) s obsahom 50 – 500 g; Vedro s obsahom 1 – 2,5 kg a vrečko z komplexného materiálu (PP alebo polyester + hliník alebo komplex kovov + LDPE na utesnenie fólie v kartónovom obale) s obsahom 1 – 2 kg.

4.1.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Žiadne

4.1.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Žiadne

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

Žiadne

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

Žiadne

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

Žiadne

Kapitola 5. VŠEOBECNÉ POKYNY PRE POUŽITIE¹

5.1. Návod na použitie

Biocídny výrobok neaplikujte priamo na povrchy budovy (napr. steny).

Výrobok neaplikujte na miesta, ktoré sa umývajú/oplachujú.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Pred použitím si vždy **prečítajte** etiketu alebo leták a dodržiavajte všetky uvedené pokyny.

Udržiavajte mimo potravín, nápojov a krmív.

Nekontaminujte potraviny, krmivo, riady ani povrchy, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami.

Uchovávajte mimo dosahu detí a domácich zvierat.

Natreté lepenky aj náradie musia byť mimo dosahu detí a domácich zvierat.

Počas aplikácie **zabráňte** prístupu deťom a domácim zvieratám.

Vyhňte sa **zbytočnému** kontaktu s výrobkom. Nesprávne použitie môže mať za následok poškodenie zdravia.

Aplikujte iba na nesavé lepenky, ktoré sa potom pripevnia na steny alebo stropy, kde sa muchy rady zdržiavajú.

Miesto, kde sa mieša/plní a aplikuje výrobok na lepenky, musí byť pokryté jednorazovou plastovou fóliou, aby sa nekontaminovali okolité povrchy a podlaha.

Po natretí lepenky zlikvidujte plastovú fóliu v komunálnom odpade.

Na manipuláciu s výrobkom sa vyžaduje nosenie ochranných rukavíc odolných voči chemikáliám (materiál rukavíc má **špecifikovať** držiteľ autorizácie v informáciách o výrobku) a ochranného odevu na jedno použitie, minimálne typu 6 EN 13034 alebo rovnocenného ochranného odevu. Týmto nie je dotknuté uplatňovanie smernice Rady 98/24/ES a iných právnych predpisov Únie v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci zo strany zamestnávateľov.

Zabráňte prieniku výrobku a jeho zvyškov či nečistoty z náteru do pôdy, vodných tokov, kanalizačného systému alebo do tekutého či suchého hnoja.

Kontaminované materiály a príslušenstvo (napr. štetce) neumývajte v umývadlách a drezoch.

Keď aplikujete výrobok na lepenku, nechajte po okrajoch nenatreté miesta.

Pri upevňovaní natretých lepeniek na steny alebo stropy či pri ich zbieraní na vyhodenie sa dotýkajte iba nenatretých miest po okrajoch.

Lepenky **nečistite**.

Ak sa biocídny výrobok rozleje, povrch okamžite očistite.

Výrobok je možné aplikovať za prítomnosti zvierat za predpokladu, že nedôjde k ich kontaktu s výrobkom.

Lepenky umiestnite mimo dosahu zvierat.

Pred čistením a/alebo dezinfekciou stajní/prístreškov odstráňte všetky natreté lepenky.

Neaplikujte priamo na hnoj.

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

Žiadne

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Zvyšky biocídnych výrobkov sa musia odstrániť v zmysle smernice o odpade (2008/98/ES) a Európskeho katalógu odpadov (EWC), ako aj vnútroštátnych a regionálnych predpisov.

Biocídne výrobky ponechajte v pôvodných obaloch.

Nemiešajte s iným odpadom.

S nádobami so zvyškami výrobku sa musí náležite **zaobchádzať**.

EWC: 20 01 19 – Európsky katalóg odpadov: pesticídy

¹Pokyny na používanie, opatrenia na zmiernenie rizika a iné návody na použitie v tomto oddiele sú platné pre všetky autorizované použitia.

EWC: 15 01 10 – Európsky katalóg odpadov: obaly obsahujúce zvyšky **nebezpečných** látok alebo kontaminované **nebezpečnými** látkami

Kontaminované plastové fólie, jednorazové oblečenie a použité lepenky, ako aj všetok kontaminovaný odpad (napr. voda použitá na čistenie príslušenstva (napr. štetce), materiál na odstránenie rozliateho výrobku, uhynuté muchy) sa musia **odstrániť** v zmysle smernice o odpade (2008/98/ES) a Európskeho katalógu odpadov (EWC), ako aj vnútroštátnych a regionálnych predpisov.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Trvanlivosť: 36 mesiacov.

Skladovať mimo dosahu svetla.

Kapitola 6. ĎALŠIE INFORMÁCIE

Výrobok obsahuje horkú látku.