

Souhrn vlastností biocidního přípravku

Název přípravku: Profissimo past na potravinové moly

Typ přípravku (typy přípravků): Typ přípravku 19 - Repelenty a atraktanty (Regulace živočišných škůdců)

Číslo povolení: CZ-0012381-0000

Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3: CZ-0012381-0000

Obsah

Administrativní informace	1
1.1. Obchodní název přípravku	1
1.2. Držitel povolení	1
1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků	1
1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek	1
2. Složení přípravku a jeho typ složení	2
2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product	2
2.2. Typ složení přípravku	2
3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení	2
4. Povolené(á) použití	2
5. Obecná pravidla pro používání	4
5.1. Pokyny pro používání	4
5.2. Opatření ke zmírnění rizika	4
5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy	4
5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu	5
5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování	5
6. Další informace	5

Administrativní informace

1.1. Obchodní název přípravku

Profissimo past na potravinové moly
Profissimo Lebensmittelmottenfallen

1.2. Držitel povolení

Jméno (název) a adresa držitele povolení	Jméno (název)	dm drogerie markt GmbH
	Adresa	Günter-Bauer-Straße 1 5073 Wals Rakousko
Číslo povolení	CZ-0012381-0000	
Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3	CZ-0012381-0000	
Datum udělení povolení	02/07/2015	
Datum skončení platnosti povolení	30/06/2025	

1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

Název výrobce	Aeraxon Insect Control GmbH
Adresa výrobce	Bahnhofstrasse 35 71332 Waibling Německo
Umístění výrobních závodů	Bahnhofstrasse 35 71332 Waibling Německo

1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek

Účinná látka	58 - (Z,E)-tetradeka-9,12-dienyl-acetát
Název výrobce	Bedoukian Research Inc
Adresa výrobce	21 Finance Drive CT 06810 Danbury Spojené státy
Umístění výrobních závodů	21 Finance Drive CT 06810 Danbury Spojené státy

2. Složení přípravku a jeho typ složení

2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product

Obecný název	Název podle IUPAC	Funkce	Číslo CAS	Číslo ES	Obsah (%)
(Z,E)-tetradeka-9,12-dienyl-acetát	(9Z,12E)-Tetradeca-9,12-dien-1-yl acetate	účinná látka	30507-70-1		100

2.2. Typ složení přípravku

AL - Jakákoliv jiná kapalina

3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení

Standardní věty
o nebezpečnosti

Pokyny pro bezpečné
zacházení

4. Povolené(á) použití

4.1 Popis použití

Použití 1 - Feromonová lepící past proti škůdcům prostřednictvím narušení jejich páření

Typ přípravku	Typ přípravku 19 - Repelenty a atraktanty (Regulace živočišných škůdců)
V případě potřeby uveďte přesný popis povoleného použití	Na jednu skříň nebo malou skříň použijte 1 past. Do větších místností použijte pasti 2. Pasti je nutné kontrolovat nejméně jednou za týden a vyměňovat po 6 týdnech, nebo pokud jsou pokryty hmyzem.
Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)	Latinský název: Pyraloidea: Plodia interpunctella Obecný název: Zavíječ paprikový Vývojové stádium: Dospělci Hmyz, savci (například hlodavci)
Oblast použití	Vnitřní Pasti obsahující aktivní látku se umístí v místnostech nebo ve skříních společně s řádně zabaleným jídlem nebo krmivem.
Metoda(y) aplikace	Metoda: Ochrana uskladněných produktů / Ochrana potravin Podrobný popis: Ochrana uskladněných výrobků / ochrana potravin Pasti obsahující aktivní látku se umístí v místnostech nebo ve skříních společně s řádně zabaleným jídlem nebo krmivem. - Ochrana uskladněných výrobků / ochrana potravin - aplikuje se 1 past na jednu skříň nebo malou místnost případně 2 pasti ve větších místnostech. Maximální množství při aplikaci je určeno množstvím aktivní látky obsažené v každé pasti (2 mg).
Aplikační dávka(y) a četnost aplikací	Míra aplikace: Maximální množství při aplikaci je určeno množstvím aktivní látky obsažené v každé pasti (2 mg). Ředění (%): 100 Počet a načasování aplikace: Načasování: preventivní nebo při zamoření. Frekvence kontrol: Pasti je třeba kontrolovat nejméně jednou za týden a vyměňují se po 6 týdnech, nebo pokud jsou pokryty hmyzem.
Kategorie uživatelů	profesionál Široká veřejnost (neprofesionál)
Velikost balení a obalový materiál	Krabice, Papír, krabice z tvrdého papíru , Obal obsahuje 2 pasti.

4.1.1 Návod k danému způsobu použití

Přípravek "Profissimo past na potravinové moly" je tvořen lepenkou, která je napuštěna feromonem a pokryta lepkavým materiálem. Past je připevněna na pevném podkladu a na zadní straně je opatřena páskou. Past se aktivuje po odstranění vrstvy silikonového papíru z lepkavého povrchu pasti. Potraviny či krmivo je nutné skladovat v těsně uzavřených obalech (skleněných nebo plastových).

4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití

Chraňte před dětmi.
Zabraňte kontaktu s přípravkem (ochrana lepicí páskou).
Nevyhazujte do kanalizace /povrchových nebo podzemních vod.
Nepoužívejte v prostorách, kde se vyskytují nezabalené potraviny nebo krmivo.

4.1.3 Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití

Při použití a dávkování tohoto biocidního přípravku (aktivní složka na nosiči (papírová lepenka)) se za předpokládaných podmínek použití neočekávají žádné přímé ani nepřímé účinky .
Při kontaktu s pokožkou: Okamžitě pečlivě omyjte místo vodou a mýdlem a opláchněte. Pokud podráždění kůže přetrvává, vyhledejte lékařskou pomoc.
Při kontaktu s očima: Postižené oko rozevřete a oplachujte tekoucí vodou po dobu několika minut. Pokud symptomy přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.

4.1.4 Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití

Použitý přípravek lze zlikvidovat jako domovní odpad.

4.1.5 Podmínky skladování a doba použitelnosti přípravku za normálních podmínek skladování pro daný způsob použití

Skladujte na chladném a suchém místě.
Trvanlivost přípravku: 4 roky.

5. Obecná pravidla pro používání

5.1. Pokyny pro používání

Přípravek "Profissimo past na potravinové moly" je tvořen lepenkou, která je napuštěna feromonema pokryta lepkavým materiálem . Past je připevněna na pevném podkladu a na zadní straně je opatřena páskou. Past se aktivuje po odstranění vrstvy silikonového papíru z lepkavého povrchu pastí. Potraviny či krmivo je nutné skladovat v těsně uzavřených obalech (skleněných nebo plastových).

5.2. Opatření ke zmírnění rizika

Chraňte před dětmi.
Zabraňte kontaktu s přípravkem (ochrana lepicí páskou).
Nevyhazujte do kanalizace /povrchových nebo podzemních vod.
Nepoužívejte v prostorách, kde se vyskytují nezabalené potraviny nebo krmivo.

5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy

Při použití a dávkování tohoto biocidního přípravku (aktivní složka na nosiči (papírová lepenka)) se za předpokládaných podmínek použití neočekávají žádné přímé ani nepřímé účinky .
Při kontaktu s pokožkou: Okamžitě pečlivě omyjte místo vodou a mýdlem a opláchněte. Pokud podráždění kůže přetrvává, vyhledejte lékařskou pomoc.
Při kontaktu s očima: Postižené oko rozevřete a oplachujte tekoucí vodou po dobu několika minut. Pokud symptomy přetrvávají, vyhledejte lékařskou pomoc.

5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

Použitý přípravek lze zlikvidovat jako domovní odpad.

5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování

Skladujte na chladném a suchém místě.
Trvanlivost přípravku: 4 roky.

6. Další informace

Držitel povolení může zvolit použití jiných pokynů pro bezpečné použití, než uvedených v části č. 3, pokud jejich zvolená kombinace je v souladu s pravidly podle nařízení (ES) č. 1272/2008.