

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: Rodicum Alpha

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 14 - Rodenticídy

Číslo autorizácie: SK19-MRS-001

**Referenčné číslo záznamu v
R4BP 3:** SK-0020246-0000

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)	2
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	4
5.1. Pokyny na používanie	4
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	4
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	5
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	5
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	5
6. Ďalšie informácie	6

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

Rodicum Alpha

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov/Meno	SBM DEVELOPEMENT
	Adresa	60 chemin des Mouilles 69130 Ecully Francúzsko
Číslo autorizácie	SK19-MRS-001	
Referenčné číslo záznamu v R4BP 3	SK-0020246-0000	
Dátum autorizácie	14/02/2019	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	30/06/2026	

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu	Rentokil-Initial Supplies
Adresa výrobcu	Webber Road, Knowsley Ind.Park L33 7SR Kirkby, Merseyside Spojené kráľovstvo
Miesto výrobných priestorov	Webber Road, Knowsley Ind.Park L33 7SR Kirkby, Merseyside Spojené kráľovstvo

Meno/Názov výrobcu	IRIS
Adresa výrobcu	1126 A, avenue du Moulinas, route de St Privas 30340 Salindres Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	1126 A, avenue du Moulinas, route de St Privas 30340 Salindres Francúzsko

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

Účinná látka	3 - Alfachloralóza
Meno/Názov výrobcu	SBM Développement
Adresa výrobcu	60 Chemin des Mouilles 69130 Ecully Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	Sarex OverSeas - 501,502 Waterford, C Wing - C.D. - Barfiwala Marg - Juhu Lane - Andheri (W) 400058 Mumbai India

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Alfachloralóza	(R)-1,2-O-(2,2,2-Trichloroethylidene)-a-D-glucofuranose	Účinná látka	15879-93-3	240-016-7	4

2.2. Typ úpravy

Bloková nástraha pripravená na použitie

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia

Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Bezpečnostné upozornenia

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Myš domová

Typ výrobku

Výrobky typu 14 - Rodenticídy

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

Rodenticíd

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: *Mus musculus*
Bežný názov: myš domová
Vývojové štádium: dospelé a mladé jedince

Oblasti použitia

Vnútorne

Spôsob(y) aplikácie

Spôsob: v návnadových boxoch
Detailný opis:
Návnada na okamžité použitie v prednaplnených deratizačných staničkách odolných voči manipulácii.

Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie

Aplikačná dávka: Maximálne množstvo na jednu deratizačnú staničku je 10 g.
Riedenie (%): -
Počet a časový rozvrh aplikácie:
Deratizačné staničky umiestnite v maximálnej vzdialenosti 3 m od seba.

Kategória(ie) používateľov

Široká verejnosť (neprofesionálne)

Veľkosti balenia a obalový materiál

Vonkajší obal z kartónu obsahujúci jednu alebo dve polypropylénové deratizačné staničky odolné voči manipulácii, každá stanička obsahuje jeden alebo dva 5 g bloky nástrahy.

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

-

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané 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

-

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

-

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

Účinnosť výrobku nebola potvrdená pre teploty vyššie ako 21°C.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

1. Pri práci nejezdte, nepite ani nefajčite.
2. Pred odchodom na prestávku a po skončení práce si umyte ruky.

Príprava

3. Pred použitím biocídnych výrobkov preverte možné použitie alternatívnych prípravkov neobsahujúcich biocídne látky. Predovšetkým pri hubení myši domácich uprednostnite pasce pred použitím biocídnych výrobkov. Aplikovanie biocídnych výrobkov je poslednou možnosťou a malo by byť obmedzené na nevyhnutné minimum.
4. Určite obľúbené miesta zhromažďovania hlodavcov v budovách (komunikačné cesty, hniezda, miesta s potravou), napr. na základe stôp po hryzení a výkalov alebo nastražením nevelkých množstiev nástrahy neobsahujúcej jed (napr. ovsené vločky). Pred začatím príslušnej aplikácie odstráňte zvyšky nástrahy neobsahujúcej jed.
5. Miesta navštevované hlodavcami podľa možností pred začatím akcie neupratujte, pretože to prekáža škodcom a spôsobuje horšie prijímanie nástrahy, pokiaľ upratovanie nie je nutné v súvislosti s konkrétnou situáciou súvisiacou s aplikovaním prípravku. Podľa možností zlikvidujte zdroje potravy ľahko prístupné pre hlodavce.
6. Pred začatím hubenia hlodavcov informujte všetkých používateľov priestorov, v ktorých sú nastražené jedovaté nástrahy, o nebezpečenstve otravy pre ľudí a domáce a voľne žijúce zvieratá, ako aj o opatreniach, ktoré treba urobiť pri otrave, rozsypaní nástrahy alebo nájdení mŕtvych hlodavcov (pozri informácie výrobcu).

Realizácia a sprievodné opatrenia

7. Biocídny prípravok aplikujte iba v budovách. Nepoužívajte mimo budovy.
8. Nástrahy nepoužívajte na účely zabránenia zamorenia hlodavcami ani na účely overenia ich eventuálnej prítomnosti.
9. Používajte špeciálne deratizačné staničky, do ktorých je nástraha vložená. Pokiaľ to druh nástrahy a staničky umožňuje, zaistite nástrahu v staničkách tak, aby ju hlodavce nemohli roznášať. Nastraženie nástrahy bez použitia deratizačných staničiek znamená vysoké nebezpečenstvo otravy pre ľudí a domáce a voľne žijúce zvieratá!
10. Staničky umiestnite na vopred určené, hlodavcami obľúbené miesta vnútri budov.
11. Nástrahu umiestnite na detom nedostupných miestach a znemožnite k nim prístup (v rámci možností) domácich a voľne žijúcich zvierat. Pri aplikovaní nástrahy dodržiavajte pokyny výrobcu.
12. V ideálnom prípade je potrebné deratizačné staničky pripevniť k podlahe.
13. Nepokúšajte sa otvárať deratizačné staničky s nástrahou.

Kontrola

14. Na začiatku hubenia hlodavcov kontrolujte miesta s nástrahou podľa možností každé 2 až 3 dni, potom minimálne raz týždenne. Kontrolujte, či bola nástraha zožratá a či nie sú staničky porušené.
15. Pri každej kontrole doplňte zožratú nástrahu a skontrolujte daný priestor, či tam nie sú mŕtve hlodavce, eventuálne ich zlikvidujte, aby sa zabránilo sekundárnej otrave domácich a voľne žijúcich zvierat.
16. Mŕtve hlodavce zabaľte do igelitového vrečka a vyhodte do odpadu alebo do špeciálne miesta určené pre mŕtve zvieratá.
17. Pokiaľ po približne mesiaci hlodavce stále žerú rovnaké množstvo nástrahy a nepozorujete zníženie ich aktivity, zavolajte odborníka na hubenie škodcov.

Ukončenie hubenia hlodavcov

18. Hubenie hlodavcov skončite, keď nastražená nástraha zostáva neporušená.
19. Všetky nástrahy a mŕtve zvieratá z napadnutého miesta odstráňte. Pri likvidácii zvyškov nástrahy zabráňte kontaktu s pokožkou. Pri likvidácii nástrahy postupujte podľa pokynov výrobcu.
20. Nepoškodené deratizačné staničky môžu byť použité opakovane.

Ďalšia kontrola a prevencia

21. Aby ste po úspešnom vyhubení hlodavcov zabránili novému zamoreniu, urobte nasledujúce preventívne opatrenia:
 - Zdroje potravy a vody (potraviny, krmivo pre zvieratá, odpad a pod.) podľa možností zlikvidujte alebo zabráňte hlodavcom v prístupe k nim.
 - Zlikvidujte možné skrýšy hlodavcov, napr. odpadky, skládky haraburdia a odpadu. Prípadne zlikvidujte vegetáciu v bezprostrednej blízkosti budov.
 - Ak je to možné znemožnite hlodavcom prístup do budov (cez trhliny, otvory, odtoky, mačacie dvierka...).

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

1. Nadmerná koncentrácia výrobku môže spôsobiť poškodenie nervového systému, bolesti hlavy, slabosť a bezvedomie. Žiadne antidotum. Symptomatická liečba.
2. Pri požití ihneď vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte túto nádobu alebo štítok.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Nástrahu likvidujte podľa miestnych predpisov.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

1. Uchovávajte uzamknuté a mimo dosahu detí.
2. Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.
3. Uchovávajte nádobu tesne uzavretú.
4. Čas použiteľnosti výrobku je 24 mesiacov.

6. Ďalšie informácie

Neuvedené .