

Alphaban Super



Insekticidní tříložkový koncentrát pro hubení obtížného lezoucího a létajícího hmyzu

Obsah: 500 ml

Biocidní přípravek podle §14 zákona č. 324/2016 Sb.

Alphaban Super

olejová mikroemulze ve vodě

Účinné látky (váhově):	cypermethrin	15,0 %
	piperonylbutoxide	20,0 %
	tetramethrin	5,0 %

OZNAMOVATEL/DODAVATEL: PelGar s.r.o. Na Výsluní 7, 100 00 Praha 10 Tel.: 274 770 944, 602 219 59, 608 923 215 info@pelgar.cz / www.pelgar.cz

VÝROBCE: PelGar International Ltd. Newman Lane, Alton Hampshire GU34 2 QR Velká Británie www.pelgar.co.uk

UFI: 6HC0-Q05F-P00Y-19N3

Číslo výrobní šarže a datum výroby: uvedeno na obalu

Přípravek je určen pro profesionální použití.

ALPHABAN SUPER

Širokospektrý tříložkový insekticidní koncentrát ve formě olejové mikroemulze ve vodě.

Biocidní insekticidní přípravek podle §14 zákona č. 324/2016 Sb. pro profesionály.

Přípravek se používá pro ošetření povrchů proti široké škále obtížného hmyzu, např. štěnicím, blechám, švábům, broukům (a jejich larvám), mouchám, komárům, molům (a jejich larvám) a vosám.

Je určen pro použití uvnitř všech domácích, komerčních a průmyslových prostor včetně kuchyní, hotelů, ubytoven, nemocnic, vojenských zařízení a skladů potravin a zpracovatelských oblastí.

VAROVÁNÍ:

Způsobuje vážné podráždění očí.
Podezření na vyvolání rakoviny.
Může způsobit podráždění dýchacích cest.
Může způsobit poškození orgánů (nervový systém) při prodloužené nebo opakované expozici.
Vysoce toxický pro vodní organismy s dlouhodobými účinky.

MECHANISMUS ÚČINKU:

Cypermethrin omračující a rychlý smrtící účinek

Tetramethrin synergující složka s vypuzovacím a zesilujícím efektem

Piperonylbutoxid synergující složka urychlující účinek insekticidů v nižších koncentracích

POKyny PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ:

Po manipulaci důkladně omyjte znečištěnou kůži.

Při používání tohoto přípravku nejezte, nepijte a ni nekuřete.

Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

Uniklý produkt seberte.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

PŘI POŽITÍ: necítíte-li se dobře, volejte

Toxikologické informační středisko/lékaře.

Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Odstraňte obal/obsah ve sběrném místě nebezpečného odpadu nebo speciálního odpadu v souladu s místními regionálními, národními a/nebo mezinárodními předpisy.

NÁVOD NA POUŽITÍ:

K malé části celkové vody na ředění se do postřikovače (doporučujeme nízkotlaké s 1-2 bary tlaku) přidá stanovená dávka přípravku a po zamíchání dodá zbývající voda do 5 litrů postřikové jíchy. Vše důkladně promíchat.

1 litr připraveného roztoku postačí na 20 m² ošetřeného povrchu.

Neponěchávejte připravený roztok přes noc!

DÁVKOVÁNÍ:

Cílový hmyz	přípravek	voda	pokyny
Lezoucí hmyz Rutinní použití Silné zamoření	25 ml	5 litrů	Udržování, místní údržba
	50 ml	5 litrů	Totální vyčištění
Létající hmyz Rutinní použití	25 ml	5 litrů	Pro vyhubení zbylého a odpočívajícího hmyzu

Maximální dávka 50 ml v 5 litrech vody a 100 m² ošetřované plochy.

Při aplikaci nutno počítat s tím, že nasáklivé povrchy absorbují více roztoku, naopak u hladkých nebo lesklých povrchů dochází ke stékání.

DALŠÍ DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ:

Neaplikovat na zvířata!

Zabraňte kontaktu koček s ošetřeným místem minimálně po dobu 72 hodin!

Nechráněným osobám a zvířatům zamezit vstup na ošetřovaná místa.

Nutná ochrana vodních zdrojů (při aplikaci v uzavřených objektech je nutné řádně zakrýt vodní plochy, např. akvária apod.).

Přípravek obsahuje rozpouštědlo vodu, není hořlavou kapalinou. Eventuální požár se hasí nejlépe hasební pěnou, hasebním práškem, popřípadě pískem nebo zeminou.

Zákaz používání přípravku ve volné přírodě!

Přípravek nesmí být použit jinak než jak je uvedeno v návodu na použití.

Před použitím přípravku důkladně přečtěte celou etiketu se všemi pokyny. Bezpečnostní list si můžete vyžádat u PelGar s.r.o. nebo na www.pelgar.cz.

PRVNÍ POMOC:

Příznaky otravy: Podráždění pokožky, sliznic. Symptomy otravy se mohou objevit až za několik hodin, proto je důležité pacienta sledovat alespoň prvních 48 hodin po nehodě. V případě, že se objeví nepravidelné dýchání nebo zástava dechu, proveďte umělé dýchání.

Při náhodném požití: *Nevyvolávat zvracení.* Okamžitě vyhledat lékařskou pomoc a ukázat informaci o přípravku, se kterým postižený pracoval.

Při zasažení očí: Rozevřít víčka a vymývat proudem čisté vody po dobu alespoň 10 minut a vyhledat lékařské ošetření.

Při zasažení pokožky: Svlékněte kontaminovaný oděv a důkladně omývejte místo teplou vodou a mýdlem. Kontaminovaný pracovní oděv před novým použitím řádně vyperte odděleně od dalšího prádla.

Při nadýchání: Přerušit práci, opustit zamořený prostor, ponechat v klidu, chránit postiženého před chladem.

Léčbu (symptomatická a podpůrná terapie) postiženého lze konzultovat s TIS:

Toxikologické informační středisko

Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2

Telefon: +420 224 91 92 93 - nepřetržitě, +420 224 91 54 02

E-mail: tis@vfn.cz / www.tis-cz.cz

LIKVIDACE OBALŮ:

Pouze po velmi důkladném vypláchnutí, lze předat prázdné samodávkovací lahve k recyklaci do sběrného dvora, do části nebezpečného odpadu. Oplachovou vodu použijte k ředění přípravku. Spotřebujte celý obsah lahve, jinak se musí zacházet se zbytkovým materiálem jako nebezpečným odpadem včetně lahve.

SKLADOVÁNÍ:

Skladujte v originálních neporušených obalech při teplotě +15° až +25°C, odděleně od potravin a krmiv, mimo dosah dětí, nepoučených osob a domácích zvířat, odděleně od hnojiv, dezinfekčních prostředků a prázdných obalů od těchto látek. Chraňte před přímým slunečním světlem a mrazem.

DOBA POUŽITELNOSTI / EXPIRACE:

Minimálně 2 roky od data výroby při předepsaném způsobu skladování.

Alphaban Super je oznámen na MZ pod čj. 12165/2016/SOZ a povolen ÚSKVBL Brno pro použití pod č. 5/2018.

Alphaban je registrovanou ochrannou známkou firmy PelGar International Ltd., Velká Británie.