

insekticidy/moluskocid



rodenticidy



Před použitím přípravku vždy důkladně přečtěte etikety a návody na použití.

Rodenticidy Vertox se budou „po registraci“ prodávat pod názvem Norat (v průběhu roku 2014).

Používejte přípravky bezpečně, dle instrukcí na etiketách, krabičkách či vloženém letáčku.

Dbejte na to, aby zbytečně nebylo znečišťováno životní prostředí.

Výrobce:
Octavius Hunt Limited
Dove Lane
Bristol, BS5 9NQ
Velká Británie

**Octavius
HUNT**

Actellic® je registrovaná obchodní známka Syngenta AG, Švýcarsko.

Dodavatel a právní zástupce:

PelGar s.r.o.

Na Výsluní 7, 100 00 Praha 10

Tel.: 274 770 944, 274 770 063,

602 219 959, 608 923 215

Fax: 274 783 078, 274 770 944

E-mail: info@pelgar.cz • www.pelgar.cz



Actellic® Dýmavnice

Účinná metoda hubení skladištních škůdců

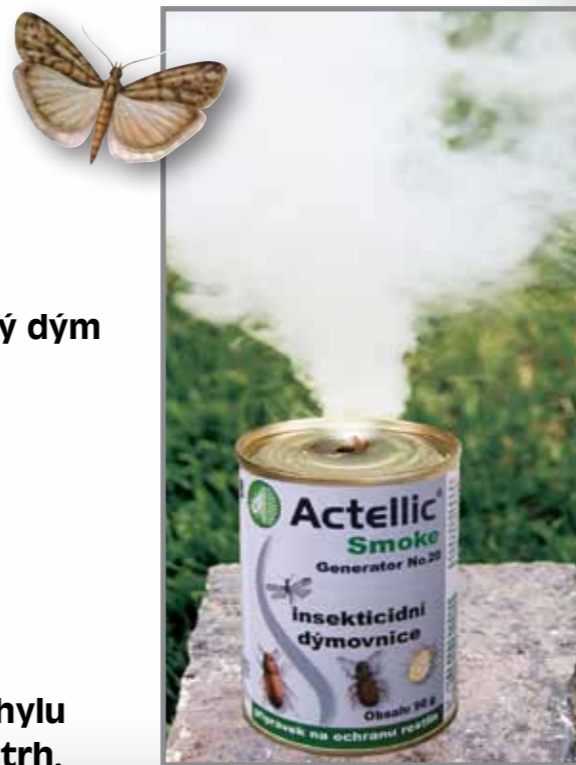


Účinná látka:
pirimifos-methyl



Širokospektrý insekticid ve formě generátoru dýmu pro použití v prázdných skladech před uskladněním produktů

- **Účinný**
na širokou škálu skladištních škůdců, moučných roztočů a molů, zavíječů, obilních roztočů. Hubí veškerá stadia hmyzu kromě vajíček.
- **Rychle působící**
Hustý dým působí dotykově i fumigačně, dráždí hmyz a vypuzuje jej z úkrytů.
- **Snadno použitelný**
Po zapálení se do 20 sekund začne tvořit hustý dým trvající po dobu nejméně 2 minut.
- **Nízkotoxický**
vůči teplokrevným živočichům.
- **Odkoušený**
Dýmovnice na bázi účinné látky pirimifos-methylu se vrací, v omezeném použití, po 18 letech na trh.



PŮSOBNÍ DÝMOVNICE:

Účinná látka pirimifos-methyl (225 g/kg^{-1}) je organofosfát. Přípravek je hydrolyzován silnými kyselinami a zásadami, není korozivní vůči mosazi, nerez a hliníku. Nepoškozuje nylon a polyetylén.

Účinná látka pirimifos-methyl ve spojení s nosičem vytváří po zapálení termický aerosol, tj. směs dýmu a plynu vyvíjeného hořením nosiče a disperzní fáze účinné látky. **Po ošetření zůstává nepříjemný charakteristický zápach trvající několik dnů.**

Přípravek hubí všechna stadia skladištních škůdců kromě vajíček. Je účinný zejména na létající hmyz (dospělce zavíječů, molů, dvoukřídlých) a volně lezoucí škůdce (brouky, larvy, housenky aj.).

REZISTENCE:

Actellic dýmovnice obsahuje pirimifos-methyl, který je klasifikovaný jako organofosfátový insekticid. Kmeny lesáka skladištního, roztočů moučných a potemníka hnědého mohou prokazovat odolnost vůči organickým insekticidům. V případě, že jsou kmeny rezistentní na přípravky obsahující organofosfátové sloučeniny, je velmi nepravděpodobné, že by Actellic dýmovnice vykazovala dobrou účinnost. V tom případě doporučujeme použít dýmovnici Cytrol Super SG (kombinace účinné látky cypermethrin a PBO).



KDY DÝMOVNICI POUŽÍT:

Prostory pro skladování produktů (pšenice, ječmen, oves, proso, pohanka, kukuřičná rýže, triticales, jáhly, čirok a žito) by měly být ošetřeny proti škůdcům v pozdním jaru či počátkem léta.

Nejzažší čas pro aplikaci je těsně před sklizní obilí.

Pokud je zamoření škůdci velmi intenzivní, opakuje se stejný postup po 6 týdnech tak, aby poslední aplikace byla provedena před sklizní.

Vykuřovací jednotka nejlépe funguje, je-li teplota v ošetřovaném prostoru minimálně 20°C .

DÁVKOVÁNÍ:

1 vykuřovací jednotka na 570 m^3

Maximální počet aplikací: 2
Interval mezi aplikacemi: 6 týdnů
Ochranná lhůta: nestanovena

JAK SE DÝMOVNICE POUŽÍVÁ:

Před použitím:

Asanovaný objekt musí být předem mechanicky vyčištěn a uklizen, přepravníky, elevátory a další manipulační zařízení je nutné, pro lepší účinnost dýmovnice, před vykuřováním vystříkat přípravkem **Cytrol Forte WP, Bandit Super 10 EW nebo Vulcan Super EC**. Při vykuřování musí být celý objekt včetně oken a dveří neprodyšně uzavřen a ošetřený prostor zřetelně označen!

Zásady před dýmováním:

- Je nutné evakuovat všechny osoby a hospodářská zvířata.
- Zavřít všechny ventilátory, okna a dveře (kromě únikových dveří), ucpat všechny netěsnosti před zažehnutím vykuřovací jednotky.
- Použije-li se více než 1 dýmovnice, pak je rovnoměrně rozmístit v asanovaném prostoru.
- Každou dýmovnici je třeba postavit na ohnivzdornou podložku. Před zapálením dýmovnici řádně protřepete, aby se uvolnil její obsah. Poté odtrhněte kulatou papírovou nálepku na víčku. Přiloženou prskavku držte za vyčnívající drátěný konec a opatrně ji vsuňte do otvoru dýmovnice tak, aby z plechovky vyčnívala pouze zašpičatělá část pyrotechnického povlaku s obnaženým drátem kolmo vzhůru. Poté zapalte zúžený konec prskavky zápalkou nebo zapalovačem. Jakmile je zúžený konec zapálen a začne prskat, vsuňte prskavku urychleně co možná nejhluběji do plechovky a zatlačte směrem dolů.
- Opusťte urychleně asanovaný prostor. V případě, že se zapaluje více než jedna dýmovnice, a tudíž není možné okamžitě po zapálení opustit prostor, je důležité, aby pracovníci použili vhodnou respirační masku.
- **Asanovaný prostor se ponechá 24 hodin zavřený.** Ubezpečte se, že jsou všechny dveře uzamčené! Po 24 hodin prostor alespoň na jednu hodinu vyvětrejte, než-li se v něm začne opět pracovat. Pokud se musíte do prostoru během prvních 4 hodin po zapálení dýmovnice vrátit, použijte vhodný respirátor / ochranu dýchacích cest.
- Dýmovnice musí vždy celá vyhořet a je určena pouze pro jedno použití.
- Při zapalování postupujte směrem ke dveřím, abyste nepracovali v dýmu!

BALENÍ:

Obsah dýmovnice: 90 g
24 kusů dýmovnic v transportním kartonu.

Registrační číslo přípravku: 5115-0

