



K-Othrine[®]
PARTIX[™]

*Groot gebruiksgemak
en een grotere tevredenheid*

Voordelen

- // Nieuwe Partix formuleringstechniek.
- // Uitermate lage dosering.
- // Toegelaten tegen insecten, spinnen en wespen buiten.

Vliegen, kruipende insecten, spinnen en wespen buiten



GEBRUIK

K-Othrine® Partix is een krachtige insecticide gebaseerd op de werkzame stof deltamethrin, behorende tot de chemische groep van de pyrethroiden. K-Othrine Partix is een nieuwe generatie suspensie concentraat met een breed werkingsspectrum en een lange werkingsduur (tot 12 weken).

TOEPASSINGSGEBIEDEN

K-Othrine® Partix mag gebruikt worden in verblijfs-, bedrijfsruimten en opslagplaatsen. Denk hierbij aan: woningen, appartementsgebouwen, hotels, restaurants, ziekenhuizen, levensmiddelfabrieken, magazijnen kruipruimten, verzorgingstehuizen etc. K-Othrine® Partix mag daarnaast ook gebruikt worden ter bestrijding van vrijhangende wespennesten in onze woon- en leefomgeving.

INSTRUCTIES

Ruimten die zijn behandeld met K-Othrine® Partix mogen weer in gebruik genomen worden als de behandelde oppervlakken droog zijn. Het wordt aanbevolen de ruimte te ventileren na het drogen van de spuitvloei stof. Aangezien K-Othrine® Partix een nawerking heeft, dient schoonmaken van behandelde plekken middels stofzuigen of dweilen voorkomen te worden.

WERKINGSSPECTRUM

// Kruipende insecten zoals bedwantsen, kakkerlakken, mieren, enz...

// Vliegen (huisvlieg).

// Spinnen.

// Vrijhangende wespennesten.

DOSERING

Binnen toepassing		
Doelorganismen	Dosering	Aantal toepassingen
Kruipende insecten incl. kakkerlakken, Duitse kakkerlak (<i>Blattella germanica</i>), Amerikaanse kakkerlak (<i>Periplaneta americana</i>).	Verdun 5 ml K-Othrine® Partix in water tot 1 liter en breng de werkzame oplossing aan in een hoeveelheid van 50 ml per m ² om 6,25 mg deltamethrin per m ² te verkrijgen.	Behandeling mag indien nodig worden herhaald tot een maximum van elf behandelingen per jaar.
Spinnen.	Werkzaamheid: * 12 weken bij kruipende insecten * 8 weken bij spinnen * 6 - 8 weken bij vliegen in rust	
Huisvlieg in rust (<i>Musca domestica</i>).		
Bedwantsen (<i>Cimex lectularius</i>).	Eerste behandeling: Verdun 10 ml K-Othrine® Partix in water tot 1 liter en breng de werkzame oplossing aan in een hoeveelheid van 50 ml per m ² om 12,5 mg deltamethrin per m ² te verkrijgen. Eventuele vervolgbehandeling: Na 4 dagen: verdun 5 ml K-Othrine® Partix in water tot 1 liter en breng de spray aan in een hoeveelheid van 50 ml per m ² om 6,25 mg deltamethrin per m ² te verkrijgen. Blijft 12 weken werkzaam.	2 behandelingen.
Buiten toepassing		
Doelorganismen	Dosering	Aantal toepassingen
Wespen in nesten.	Verdun 10 ml K-Othrine® Partix in water tot 1 liter en breng de werkzame oplossing aan in een hoeveelheid van 200 ml per nest om 50 mg deltamethrin per nest te verkrijgen. Binnen 1-2 weken is het nest volledig verdelgd.	Voer de behandeling eenmaal uit.

VERPAKKING

Handige doseerflacon van 500 ml

GEBRUIK BIOCIDEN VEILIG.

LEES VOOR GEbruik HET ETIKET EN DE GEBRUIKSAANWIJZING.

Werkzame stof: Deltamethrin.

Gehalte: 2,49 % m/m (2,45% m/m zuiver).

Formulering: concentraat (SC).

Toelatingsnummer: NL-0017706-0000.

2019_04

K-Othrine® Partix is een geregistreerd handelsmerk van Bayer.



Download MSDS en etiket informatie op

www.environmentalscience.bayer.nl