

INDIA WASPS SPRAY VESPE

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO - REGISTRAZIONE MINISTERO DELLA SALUTE N. 20363

Il testo è conforme a quanto riportato in etichetta del prodotto e approvato dal Ministero della Salute, prima dell'utilizzo leggere attentamente l'etichetta del prodotto.

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Transflutrina (n. Indice 607-223-00-8)	0,110 g
Cyflutrina (n. Indice 607-253-00-1)	0,025 g
Piperonil butossido (n. CAS 51-03-6)	0,200 g
Acqua, coformulanti e Propellenti:	q.b. a 100 g

FORMULAZIONE

Insetticida in formulazione schiuma. Grazie alla schiuma prodotta, è in grado di fissarsi al nido creando una barriera che immobilizza velocemente le vespe e ne impedisce la fuga. La speciale formulazione ed il particolare erogatore di INDIA WASP permettono di trattare il nido e ne rendono difficile il riformarsi.

INFESTANTI BERSAGLIO

INDIA WASPS SPRAY VESPE è un insetticida spray specifico per trattare i nidi di vespe e calabroni (*Vespe spp.*).

AMBIENTI D'USO

INDIA WASPS SPRAY VESPE è indicato per il trattamento di nidi di vespe in tutti gli ambienti sia civili, domestici che industriali.

DOSI CONSIGLIATE

- Rivestire completamente il nido, per un nido standard sono necessari circa 100-150 ml di prodotto.

CONSIGLI DI UTILIZZO

INDIA WASPS SPRAY VESPE è dotato della speciale valvola "pompiera" che consente di operare a una distanza di circa 4 metri. In questo modo è possibile trattare zone difficili da raggiungere o nascoste come sottotetti, cavità, sotto le tegole, grondaie, crepe, sotto i davanzali, all'interno della vegetazione o sugli alberi. Adatto ad uso esterno.

Agitare molto bene la bombola prima dell'uso. Per il trattamento prediligere le prime ore del giorno o la sera tardi, quando tutte le vespe sono all'interno del nido. Durante il trattamento mantenersi ad una distanza di sicurezza di circa 4 metri dalla zona da trattare. Spruzzare indirizzando il getto di schiuma sul nido ricoprendolo completamente. Se il nido è situato all'interno di cavità o anfratti, trattare la zona di ingresso e/o uscita degli insetti cercando di far entrare la schiuma all'interno. In questo caso potrebbe essere necessario eseguire diversi trattamenti.

INDICAZIONI DI PERICOLO

H222 Aerosol altamente infiammabile.

H229 Recipiente sotto pressione: può esplodere se riscaldato.

H410 Molto tossico per organismi acquatici con effetti di lunga durata.

NOTE

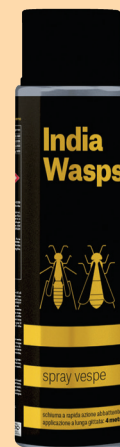
Il prodotto deve essere utilizzato da personale specializzato. Il produttore non assume responsabilità alcuna nei confronti di terzi. Chi utilizza il prodotto è responsabile anche nei confronti di terzi.

Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne. Allontanare persone e animali dall'area prima di trattare. Non usare su piante destinate all'alimentazione umana e/o animale. Proteggere gli acquari. Non vaporizzare su fiamme o corpi incandescenti. Conservare al riparo da qualsiasi fonte di combustione. Dopo l'applicazione o in caso di contatto con la pelle lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Poiché non è possibile testare i prodotti su tutte le tipologie di superfici e finiture, prima di applicare il prodotto è necessario ed importante eseguire una prova per verificare se si formano macchie o aloni. Si declina ogni responsabilità in tal senso.

Pubblicazione riservata alle seguenti categorie professionali: agronomi, disinfestatori professionali, igienisti, medici, biologi, parassitologi, veterinari e – in generale – ai laureati in discipline scientifiche.

Codice scheda - IA.027-12.02.2019



SPECIE BERSAGLIO



DESTINAZIONE D'USO



PRODOTTI CORRELATI



Maschera intera
Filtro leggero ABEK
Filtro pesante ABEK



Semimaschera
Filtro leggero ABEK
Filtro pesante ABEK



Tuta Fly Pro
anti-imenotteri



INDIA

INDIA INDUSTRIE CHIMICHE SRL VIA SORGAGLIA, 25 – 35020 ARRE (PD)
T. +39 049 807 61 44 | E. INFO@INDIACARE.IT | WWW.INDIACARE.IT