ANTIVESPE

INSETTICIDA AEROSOL PER LA LOTTA CONTRO INSETTI IN PARTICOLARE VESPE E CALABRONI PER USO DOMESTICO E CIVILE

ANTIVESPE

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Tetrametrina pura 0,20 g
Permetrina 25/75 pura 0,48 g
Piperonilbutossido puro 1,20 g
Solvente, coformulanti e propellenti q. b. a 100 g

Contiene: 2-Propanolo, Nafta (Petrolio), frazione pesante di Hydrotreating

INDICAZIONI DI PERICOLO: H222 - Aerosol estremamente infiammabile; H229 - Recipiente sotto pressione: può scoppiare se riscaldato; H319 – Provoca grave irritazione oculare; H336 – Può provocare sonnolenza o vertigini; H400 – Molto tossico per gli organismi acquatici; H411 – Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata;

EUH066 - L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle; EUH 208 – Contiene permetrina Può provocare una reazione allergica. EUH 401 - Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini; P210-Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate — Non fumare; P211-Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione; P251 - Recipiente sotto pressione: non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso; P264 — Lavare accuratamente le mani dopo l'uso; P280 - Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / il viso; P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione; P312 In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico; P410+P412-Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50°C / 122°F.



PERICOLO

KOLLANT S.r.l. Via Trieste, 49/53 – Padova Tel 049 9983000

Officina di produzione:

TOSVAR S.r.l. – Pozzo d'Adda (MI)

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO

Registrazione del Ministero della Salute n^ 18.616

Lotto N° del : vedi timbro

CONTENUTO: 200 - 400 - 500 - 750 ml

VALIDITA': 2 anni a temperatura ambiente

Distribuito da: SARATOGA INT. SFORZA S.p.A. – Prezzano s/N (MI) tel. 02/44573 / ORGANICA S.r.I. - Cesena (FC) / ORVITAL S.p.A. – Settimo Milanese (MI) / HORTUS SEMENTI S.r.I. – Longiano (FC) / PIGAL S.p.A. - Valsamoggia (BO) / BLEU LINE S.r.I. - Via Virgilio, 28 - Z.I. Villanova 47122 Forlì (FC) Tel 0543 754430

AVVERTENZE: Conservare in luogo inaccessibile agli animali domestici – Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua – Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande - Dopo l'applicazione o in caso di contatto con la pelle lavarsi accuratamente con acqua e sapone – Non operare contro vento – Evitare di inalare i vapori - Non nebulizzare nell'aria ambiente, se si usa nei locali dove si soggiorna lungamente o nelle camere da letto aerare sufficientemente il locale prima di soggiornarvi nuovamente – Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne – Recipiente sotto pressione: proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori ai 50° C. – Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso – Non vaporizzare su fiamma o corpo incandescente – Conservare al riparo da qualsiasi fonte di calore.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: blocca la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post-sinapticamente le terminazioni neuronali. Tremori, irritazione delle vie aeree, sudorazione. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini. Terapia sintomatica e di respirazione.

CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

CARATTERISTICHE

Insetticida che agisce contro molti insetti ma particolarmente, sia per la sua formulazione che per la modalità d'uso, è idoneo per la lotta contro le vespe e i calabroni anche nel loro nido. La sua speciale valvola permette di colpire gli insetti a distanza, anche fino a 4 metri, direttamente nel loro nido eliminando il pericolo che l'operatore venga da essi attaccato. Ha pure una buona attività residuale.

MODALITA' D'IMPIEGO

Agitare la bombola prima dell'uso. Nebulizzare a brevi intervalli, indirizzando il getto direttamente sui nidi, sulle tane nelle fessure in ogni luogo ove si possono ricoverare gli insetti. Per ottenere ottimi risultati è opportuno, in particolare contro le vespe e i calabroni, fare i trattamenti alla sera tardi quando gli insetti sono nel nido.

NON CONTIENE PROPELLENTI RITENUTI DANNOSI PER L'OZONO