

SPRUZIT INSETTICIDA

INSETTICIDA A LARGO SPETTRO D'AZIONE PER COLTURE ORTICOLE, FRUTTICOLE, FLOREALI ED ORNAMENTALI IN PIENO CAMPO E IN SERRA
(CONCENTRATO EMULSIONABILE)

COMPOSIZIONE

PIRETRINE (da estratto di Piretro 500 g/Kg)	g. 0,5 (=4,59 g/l)
Coformulanti q.b.a	g. 100

Contenuto: 100-250-500 ml 1-5-10-20 L Partita n....

Distribuito da:

ESCHER Srl - Via Miles, 2 - 20873 Cavenago Brianza (MB) - Tel. 02 95339216

INDERST GmbH/Srl

Neuwiesenweg 2/Via Prati Nuovi 2 - 39020 Marling/Marlengo (BZ) - Tel. 0473 060620

KOLLANT S.r.l. - Via C. Colombo, 7/7A - 30030 Vigonovo (VE) - Tel. 0499983001

Registrazione del Ministero della Salute n. 12692 del 26/05/2005

W. Neudorff GmbH KG

An der Mühle 3

D-31860 Emmerthal (Germania)

Tel. +49 051 55/624-0

Stabilimento di produzione

(formulazione e confezionamento o sola formulazione):

W. Neudorff GmbH KG - D-21337 Lüneburg, Germania

Stabilimento di confezionamento:

KOLLANT Srl - via C. Colombo, 7/7A - 30030 Vigonovo (VE)



INDICAZIONI DI PERICOLO: H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.

REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL SUO CONTENITORE. NON PULIRE IL MATERIALE D'APPLICAZIONE IN PROSSIMITÀ DELLE ACQUE DI SUPERFICIE. EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMI DI SCOLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE. TOSSICO PER LE API, NON TRATTARE IN FIORITURA O IN PRESENZA DI ERBE INFESTANTI IN FIORE. È PERICOLOSO PER LE POPOLAZIONI DI ARTROPODI UTILI IN CASO DI CONTATTO DIRETTO CON IL PRODOTTO DILUITO. NON È NOCIVO PER GLI ARTROPODI UTILI CHE SI VERRANNO A TROVARE SULLE PIANTE DOPO 3-7 GIORNI DAL TRATTAMENTO.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: bloccano la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post-sinapticamente le terminazioni neuronali. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini.

Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, atassia; irritazione delle vie aeree; rinorrea, tosse, broncospasmo e dispnea; reazioni allergiche scatenanti: anafilassi, ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico.

Terapia: sintomatica e di rianimazione.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE

SPRUZIT INSETTICIDA è un formulato in concentrato emulsionabile usato come insetticida di contatto contro parassiti delle colture orticole, frutticole, floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra. È caratterizzato da una rapida e buona efficacia per controllare numerosi parassiti, tra cui: afidi, ragno rosso (es. *Tetranychus urticae*), tripidi (es. *Parthenothrips dracaenae*), mosche bianche (es. *Trialeurodes vaporariorum*), varie cocciniglie (es. *Planococcus citri*) e cicaline.

Preparato a base di sostanza attiva autorizzata in agricoltura biologica secondo la Direttiva CE 2092/91.

CAMPI E DOSI DI IMPIEGO

Carciofo, lattughe e simili, fagiolo, fagiolini, pisello, carota, cipolla, cavolo, cavolfiore, cavolo verza, zucchini, melanzana: contro Afidi, Ragno Rosso, Ragno Giallo dei giardini e larve di insetti defogliatori 1000 ml/hl (10 ml/l); contro Mosche bianche 1500 ml/hl (15 ml/l). **Melanzana:** contro Dorifora delle patate 2000 ml/hl (20 ml/l).

Asparago: contro Cricocera 1000 ml/hl (10 ml/l).

Tabacco: contro Afidi e Tripidi 1000 ml/hl (10 ml/l); contro Mosche bianche 1500 ml/hl (15 ml/l).

Pomacee, drupacee, mandorlo e nocciolo: contro Afidi (trattamenti precoci, all'inizio dell'attacco), Tripidi, Metcalfa, Cicaline, Ragno Rosso, Ragno Giallo dei giardini e larve di insetti defogliatori 1000 ml/hl (10 ml/l); contro Cocciniglie (trattamenti invernali) 2000 ml/hl (20 ml/l). **Pomacee:** contro Antonomo 500 ml/hl (5 ml/l). **Pero:** contro Psilla 1000 ml/hl (10 ml/l).

Agrumi: contro Afidi (trattamenti precoci, all'inizio dell'attacco), Tripidi, Metcalfa, Cicaline, Ragno Rosso, Ragno Giallo dei giardini e Formica argentina 1000 ml/hl (10 ml/l); contro Cocciniglie (trattamenti invernali) 2000 ml/hl (20 ml/l).

Olivo: contro Afidi (trattamenti precoci, all'inizio dell'attacco), Tripidi, Metcalfa, Cicaline, Ragno Rosso e Ragno Giallo dei giardini 1000 ml/hl (10 ml/l); contro Cocciniglie (trattamenti invernali) 2000 ml/hl (20 ml/l).

Vite: contro Metcalfa, Cicaline, Ragno Rosso e Ragno Giallo dei giardini 1000 ml/hl (10 ml/l); contro Cocciniglie (trattamenti invernali) 2000 ml/hl (20 ml/l).

Floreali ed ornamentali in pieno campo e in serra: contro Afidi, Cicaline, Tingidi, Tripidi, Ragno Rosso, Ragno Giallo dei giardini, larve di lepidotteri defogliatori (es. Tortrici e Nottue), Coleotteri curculionidi e crisomelidi e Tentredini 1000 ml/hl (10 ml/l); contro Mosche bianche 1500 ml/hl (15 ml/l); contro Cocciniglie e Pseudococchi

2000 ml/hl (20 ml/l). Intervenire all'inizio dell'infestazione o alla comparsa dei primi sintomi.

Trattare su tutte le parti delle piante fino a completa bagnatura, compresa la pagina inferiore delle foglie. Non usare sotto luce solare diretta o con alte temperature; intervenire preferibilmente nelle ore serali. Ripetere i trattamenti dopo 7 giorni (per Cocciniglie e Pseudococchi dopo 14 giorni).

2 trattamenti sono di solito sufficienti ad assicurare il controllo dei parassiti. Effettuare al massimo 4 trattamenti nel periodo di vegetazione.

FITOTOSSICITÀ

Non impiegare il prodotto su *Euphorbia pulcherrima* (Stella di natale). Su *Lantana camara* e *Felci* possono verificarsi macchie marroni sulle foglie.

Piante di *Benjaminia* e *felci* possono mostrare sintomi di fitotossicità.

Prima di intervenire su larga scala si consiglia di effettuare saggi preliminari su un numero limitato di piante.

MODALITÀ DI TRATTAMENTO E PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE

SPRUZIT INSETTICIDA si può usare sia con pompe a spalla che con atomizzatore. Il prodotto va versato direttamente nel serbatoio già riempito a metà, poi aggiungere l'acqua rimanente.

COMPATIBILITÀ

Prima di miscelare SPRUZIT INSETTICIDA con altri antiparassitari, surfattanti o fertilizzanti assicurarsi che la combinazione sia fisicamente compatibile, efficace e non pericolosa nelle condizioni d'uso. Miscele con prodotti che attaccano materiale organico dovrebbero essere evitate.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

SU ORTICOLE, FRUTTIFERI E TABACCO SOSPENDERE I TRATTAMENTI 2 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

ATTENZIONE: Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

AGITARE PRIMA DELL'USO

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA

OPERARE IN ASSENZA DI VENTO

DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO

NELL'AMBIENTE

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

SPRUZIT INSETTICIDA

INSETTICIDA A LARGO SPETTRO D'AZIONE PER COLTURE ORTICOLE, FRUTTICOLE, FLOREALI ED ORNAMENTALI IN PIENO CAMPO E IN SERRA (CONCENTRATO EMULSIONABILE)

COMPOSIZIONE	
PIRETRINE	g. 0,5 (=4,59 g/l)
(da estratto di Piretro 500 g/Kg)	
Coformulanti q.b.a	g. 100

Contenuto:
100 ml



Partita n....

W. Neudorff GmbH KG

An der Mühle 3 - D-31860 Emmerthal (Germania)
Tel. +49 051 55/624-0

Registrazione del Ministero della Salute n. 12692 del 26/05/2005

Distribuito da:

ESCHER Srl - Via Miles, 2 - 20873 Cavenago Brianza (MB) - Tel. 02 95339216

INDERST GmbH/Srl - Neuwiesenweg 2/Via Prati Nuovi 2 - 39020 Marling/Marlengo (BZ) - Tel. 0473 060620

KOLLANT S.r.l. - Via C. Colombo, 7/7A - 30030 Vigonovo (VE) - Tel. 04 99 98 30 01

Stabilimento di produzione (formulazione e confezionamento o sola formulazione):

W. Neudorff GmbH KG - D-21337 Lüneburg, Germania

Stabilimenti di confezionamento: **KOLLANT Srl - via C. Colombo, 7/7A - 30030 Vigonovo (VE)**

INDICAZIONI DI PERICOLO: H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.

REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO
NELL'AMBIENTE