

ACHILLES 100 CS

Insetticida in sospensione acquosa di capsule

ACHILLES 100 CS

Composizione

lambda-Cialotrina pura 100 g/l
Coformulanti q.b. a 100 g

Indicazioni di pericolo

H332 – Nocivo se inalato

H410 – Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

EUH401 – Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Consigli di prudenza

P273 – Non disperdere nell'ambiente

P312 – In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico,

P391 – Raccogliere il materiale fuoriuscito.

HELM AG

Nordkanalstrasse, 28 – D-20097 Hamburg (Germania) Tel. 0049 40 2375 0

Distribuito da:

UPL Italia S.r.l. - Via Terni, 275 S. Carlo di Cesena (FC) Tel. 0547/661523

Autorizzazione del Ministero della Salute n. 16231 del 12/01/2015

Officine di produzione:

Agropak sp. J. Ul Darwina 1 d PL – 43-603 Jaworzno (Polonia)

SULPHUR MILLS LIMITED, 1904, A-18/18, G.I.D.C., Panoli Industrial Area, Panoli, Ankleshwar, Dist-Bharuch, State-Gujarat - India

SULPHUR MILLS LIMITED, 1905/1928/29/30, G.I.D.C., Panoli Industrial Area, Panoli, Ankleshwar, Dist-Bharuch, State-Gujarat - India

SULPHUR MILLS LIMITED, 230/231/232, G.I.D.C., Panoli Dist: Bharuch, State-Gujarat - India

LEHNKERING GMBH, Wendessener Strasse 11c, DE-38300 Wolfenbüttel (Germany)

SCHIRM GmbH, Geschwister-Scholl-Straße 127, 39218 Schönebeck, (Germany)

Taglie: 250 – 500 ml 1 – 5 litri

Partita n.:

ATTENZIONE



Informazioni per il medico:

Sintomi: bloccano la trasmissione nervosa iperstimolando pre e post-sinapticamente la terminazioni neuronali. Particolare sensibilità da parte di soggetti 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.

Consultare un Centro Antiveleli.

CARATTERISTICHE

Insetticida fotostabile dotato di ampio spettro d'azione ed elevata efficacia. Agisce prevalentemente per contatto e secondariamente per ingestione, possiede effetto repellente ed evidenzia la propria attività anche con piccole quantità di principio attivo.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Si piega contro i fitofagi sin dai primi stadi di sviluppo, quando questi si inseriscono in un regolare monitoraggio delle colture da difendere. Si disperde in acqua e si distribuisce con attrezzature a medio ed alto volume. È importante assicurare un'uniforme copertura.

Le dosi di seguito riportate per colture e parassiti si riferiscono ad ettaro; si riporta anche il quantitativo ad ettolitro per applicazioni con attrezzature operanti a volumi normali (qualora si utilizzino volumi di acqua ridotti, deve essere rispettata la stessa dose di prodotto ad ettaro indicata per i volumi normali).

Drupacee (es. Pesco, Nettarina, Albicocco): contro tripidi (*Thrips* spp.): 22,5-38 ml/hl (225 ml/ha)

Nocciolo: contro il Balanino del nocciolo (*Curculio nocum*): 16-50 ml/hl (250 ml/ha)

Patata: contro afidi (*Aphis* spp., etc.): 15-19 ml/hl (150 ml/ha); contro dorifora della patata (*Leptinotarsa decemlineata*): 20-25 ml/hl (200 ml/ha); effettuare 1-2 applicazioni con un intervallo di 8-10 giorni tra le applicazioni.

Pomodoro, Melanzana: contro afidi su foglie non accartocciate (es. *Myzus persicae*, etc.), contro aleurodidi (*Bemisia tabaci*, etc.): 15-19 ml/hl (150 ml/ha); contro nottue defogliatrici (*Heliothis armigera*, etc.): 12,5-16 ml/hl (125 ml/ha) Effettuare 1-2 applicazioni con un intervallo di 8-10 giorni tra le applicazioni.

Cucurbitacee a buccia commestibile (Cetriolo, Zucchini, etc.): contro afidi su foglie non accartocciate (*Aphis* spp.), aleurodidi (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*, etc.), tripidi (*Thrips* spp.): 15-19 ml/hl (150 ml/ha) Effettuare 1-2 applicazioni con un intervallo di 8-10 giorni tra le applicazioni

Ortaggi a stelo: contro afidi (*Aphis* spp.): 15-25 ml/hl (150 ml/ha); contro nottue defogliatrici (*Mamestra brassicae*): 12,5-16 ml/hl (125 ml/ha). Effettuare 1-2 applicazioni con un intervallo di 8-10 giorni tra le applicazioni.

Ortaggi a foglia (Lattughe e simili: es. Lattughe, Cicoria, Rucola): contro afidi su foglie non accartocciate (*Aphis* spp., *Hyperomyzus lactucae*, *Nosonovia ribisnigri*, etc.): 15-25 ml/hl (150 ml/ha)
Contro nottue defogliatrici (*Mamestra brassicae*): 16-20 ml/hl (125 ml/ha)
Contro tripidi (*Thrips* spp.): 19-25 ml/hl (150 ml/ha)
Contro alica (*Phyllotreta atra*): 30 ml/hl (150 ml/ha).
Effettuare 1-2 applicazioni con un intervallo di 8-10 giorni tra le applicazioni.

Cavolo (es. Cavolo cinese, Cavolo nero, Cavolfiore, Cavolo broccolo, Cavolo cappuccio bianco e rosso, Cavolo di Bruxelles, Cavolo verza, Cavolo rapa): contro afidi su foglie non accartocciate (*Aphis* spp., *Brevicoryne brassicae*, etc.), tripidi (*Thrips* spp., etc.), aleurodidi (*Bemisia tabaci*, etc.), nottue defogliatrici (*Pieris brassicae*): 15-19 ml/hl (150 ml/ha); contro larve di lepidotteri (es. *Ostrinia nubilalis*) e coleotteri (es. *Leptinotarsa decemlineata*): 15-19 ml/hl (150 ml/ha)
Effettuare 1-2 applicazioni con un intervallo di 8-10 giorni tra le applicazioni.

Fagioli (freschi e da granella):

contro afidi su foglie non accartocciate (*Aphis fabae*, etc.): 15-19 ml/hl (150 ml/ha)
contro nottue defogliatrici (*Ostrinia nubilalis*): 20-25 ml/hl (200 ml/ha)
effettuare 1-2 applicazioni con un intervallo di 8-10 giorni tra le applicazioni.

Fruento: contro afidi (*Aphis* spp.): 20-33 ml/hl (200 ml/ha)

Mais: contro piralide (*Ostrinia nubilalis*): 30-40 ml/hl (250 ml/ha)

Colture Floreali e Ornamentali: contro afidi (*Aphis* spp., *Aphis gossypii*, *Aphis spiraeicola*): 15-25- ml/hl (150 ml/ha)

COMPATIBILITÀ: ACHILLES 100 CS non è miscibile con i formulati a reazione alcalina. **Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ: ACHILLES 100 CS non ha evidenziato fenomeni di fitotossicità nelle colture indicate in etichetta.

Sospendere i trattamenti:

3 giorni prima della raccolta per Pomodoro, Melanzana, Zucchini;

7 giorni prima della raccolta per Drupacee (Pesca, nettarina, albicocca), Nocciolo, Ortaggi a foglia (Lattughe e simili), Fagioli (freschi e da granella), Ortaggi a stelo, Cavoli, Cetriolo;

15 giorni prima della raccolta per Patata, Mais;

30 giorni prima della raccolta per Frumento.

ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate nella presente etichetta

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

Non applicare con mezzi aerei

Da non vendersi sfuso

Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua

Operare in assenza di vento

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti

Il contenitore non può essere riutilizzato

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente