

**INSETTICIDA
A BASE DI
AZDIRACTINA**

**CONCENTRATO
EMULSIONABILE**

NEEMAZAL®-T/S



BIOGARD®
biological First.

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:
Azadiractina A g 1 (= 10 g/l)
Coformulanti q.b.a. g 100

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI

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

SP1: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

CBC (Europe) S.r.l.

Via E. Majorana, 2 - 20834 Nova Milanese (MB)
Tel. 0362-365079

Registrazione n.11561 del 20.01.2003 del Ministero della Salute

OFFICINA DI PRODUZIONE:

TRIFOLIO-M GmbH
Dr.-Hans- Wilhelmi-Weg 1 - D-35633 Lahnau Germania

OFFICINA DI CONFEZIONAMENTO:

I.R.C.A. Service S.p.A., S.S. Cremasca 591, n.10
24040 Fornovo S. Giovanni (BG)

NEEMAZAL®-T/S è un marchio registrato da TRIFOLIO-M GmbH.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE

NEEMAZAL®-T/S è un insetticida di origine naturale estratto dall'albero del Neem (*Azadiractha indica*) che si caratterizza per un molteplici meccanismo di azione comprendente le attività di fagodebilitante, regolatore di crescita e con azione di riduzione della fecondità delle femmine. Per una migliore efficacia si consiglia di trattare popolazioni di insetti nei primi stadi di sviluppo.

CAMPI, DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

NEEMAZAL®-T/S si impiega alle dosi indicate, riferite ad

un ettaro di superficie, con pompe a volume normale e quantità di acqua sufficienti ad assicurare una completa ed uniforme bagnatura della vegetazione. Evitare l'uso di acqua con pH superiore a 7, altrimenti utilizzare un prodotto tampone. Aggiungere NEEMAZAL®-T/S sotto agitazione quando la botte è piena a ¾, quindi portare a volume. Utilizzare la soluzione ottenuta lo stesso giorno della preparazione. Eseguire di preferenza i trattamenti nelle prime ore del mattino o in serata. Il prodotto deve essere impiegato in modo tempestivo alla prima comparsa dei fitofagi, ripetendo eventualmente il trattamento con un intervallo di 7-10 giorni. In caso di piogge entro 8 ore dall'applicazione, si consiglia di ripetere il trattamento.

INTERVALLO DI SICUREZZA

Sospendere il trattamento:
7 giorni prima della raccolta per mandarolo, castagno, nocciolo e noce;
3 giorni prima della raccolta per le altre colture.

COMPATIBILITÀ'

NEEMAZAL®-T/S non è compatibile con prodotti a reazione molto acida (es. argille acide) o alcalina (es. polisolfuro di calcio, poltiglia bordolese, etc.).

AVVERTENZE PER LA CONSERVAZIONE

Conservare il prodotto in un luogo fresco e asciutto. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari. A temperatura ambiente il prodotto ha una stabilità garantita di almeno 2 anni.

AVVERTENZA

In caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza del formulato aggiunto. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ'

NEEMAZAL®-T/S normalmente non è fitotossico ed il trattamento può essere ripetuto nello stesso appezzamento più volte durante la stagione. Alcune specie e/o varietà però si sono dimostrate sensibili all'azadiractina. Sulle seguenti varietà di pero si possono manifestare sintomi di fitotossicità: *Abate Fetel, Alexander Lukáš, Bristol Cross, Coscia, Conference, Decana del Comizio, Decana d'Inverno, Guyot, HW 606, Illinois 13bars 83 Maxi Vereinsdechant, Trévous, Lectier, Pierre Corneille, Santa Maria.*

Le specie ornamentali sensibili sono: *Begonia semperflorens, Chrysanthema, Euphorbia pulcherrima*

	Colture	Parassiti	Dose (l/ha)	Dose (ml/ha)
ORTAGGI	Ortaggi a foglia (lattuga, scarola, indivia, spinacio, bietola da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, cicoria, rucola, radicchio)	Afidi, Aleurodidi, Minatori fogliari (Ditteri), Notturne	2 - 3	200 - 300
	Ortaggi a frutto (pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchini, melone, cocomero, zucca)	Afidi, Aleurodidi, Dorifora, Minatori fogliari (Ditteri), Notturne, Tripidi	2 - 3	200 - 300
	Ortaggi a bulbo (cipolla, porro, aglio, scalogno)	Tripidi, Ditteri e Minatori fogliari (Lepidotteri)	2 - 3	200 - 300
	Sedano	Afidi, Minatori fogliari (Ditteri e Lepidotteri), Notturne	2 - 3	200 - 300
	Finocchio	Afidi, larve di Lepidotteri	2 - 3	200 - 300
	Carota	Afidi, Ditteri, larve di Lepidotteri	2 - 3	200 - 300
	Cavoli (cavolfiore, cavolo cappuccio, cavolo verza)	Afidi, Notturne, Tignole	2 - 3	200 - 300
	Fagiolo	Afidi, larve di Lepidotteri	2 - 3	200 - 300
	Actinidia, cachi	Aleurodidi, Cicaline	2 - 3	200 - 300
	Agrumi (arancio, limone, pompelmo, mandarino)	Afidi, Minatori fogliari (Lepidotteri), Aleurodidi, Cicaline, Tripidi	2 - 3	200 - 300
FRUTTI ERI	Drupacee (albicocco, pesco, nectarine, susino)	Afidi, Cicaline, Minatori fogliari (Lepidotteri), Tripidi	2 - 3	200 - 300
	Cilegio	Afidi	2 - 3	200 - 300
	Fragola	Afidi, Tripidi, Aleurodidi, Notturne	2 - 3	200 - 300
	Pero	Afidi, Psilla	2 - 3	200 - 300
	Melo	Afidi, Cheimatobia, Cicaline, Minatori fogliari (Lepidotteri), Tripidi	2 - 3	200 - 300
	Olivo	Tignole, Tripidi	2 - 3	200 - 300
	Vite	Cicaline, Tripidi, Tignole, Cocciniglie	2 - 3	200 - 300
	Piccoli frutti (more, mora di rovo, lampone, mirtillo, ribes, uva spina)	Afidi, Tripidi, Metcalfa	2 - 3	200 - 300
	Fico	Metcalfa	2 - 3	200 - 300
	Mandarolo	Afidi, Cicaline, Minatori fogliari (Lepidotteri), Tripidi	2 - 3	200 - 300
ALTRI IMPIEGHI	Castagno	Afidi	2 - 3	200 - 300
	Nocciolo	Cimici	2 - 3	200 - 300
	Noce	Afidi	2 - 3	200 - 300
	Cotone	Afidi, Aleurodidi	2 - 3	200 - 300
	Patata	Afidi, Dorifora, Tignola, Tripidi, Aleurodidi, Notturne	2 - 3	200 - 300
	Tabacco	Afidi, Aleurodidi	2 - 3	200 - 300
	Floreali e ornamentali	Afidi, Tripidi, Minatori fogliari, Cicaline, Aleurodidi, Psille, larve di Lepidotteri	2 - 3	200 - 300
	Funghi coltivati	Ditteri	2 - 3	200 - 300
	Forestali	Afidi, Tripidi, Minatori fogliari, Cicaline, Aleurodidi, Psille, larve di Lepidotteri	2 - 3	200 - 300

(*Peter star, Cortez*), *Gerbera (Pretty red, Sigma, Luciana)*, *Impatiens New Guinea, Impatiens walleriana, Pelargonium peltatum, P. zonale, Solanum rantonnetti, Saintpaulia, rosa (Papa Meilland).*

In considerazione dell'elevato numero di varietà di pero ed ornamentali si consiglia di effettuare trattamenti su superfici ridotte con alcune piante test per verificarne la selettività.

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 un 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. Non applicare con i mezzi aerei. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltere le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con D.D. del 19/02/2019.

Riferimento Partita e data di fabbricazione: vedere apposito spazio

BIO

