

KOHINOR OLEA

Composizione

Imidacloprid puro 17,1 g (=200 g/L)
coformulanti q.b. a 100 g

CONSIGLI DI PRUDENZA

S2 - Conservare fuori dalla portata dei bambini. S13 - Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. S20/21 - Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego.

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

MAKHTESHIM AGAN ITALIA Srl

via ZANICA 19 – 24050 GRASSOBBIO (BG)
Tel. 035 328811

Stabilimenti di produzione:

MAKHTESHIM CHEMICAL WORKS Ltd. – 84100 Beer-Sheva (Israele)
Torre Srl- Torrenieri (SI)
ARAGONESAS AGRO S.A. 8970 HUMANES MADRID (Spagna)

Stabilimento di confezionamento:

KOLLANT Srl – Vigonovo (VE)

Distributore:

NUOVA CONCIMER SRL- San Severino (MC)

Registrazione del Ministero della Salute N°14921 del 16/12/2011

ml 5-10- 50-100-200-250-500; L 1-2-3-5

Partita n.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveneni.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

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

KOHINOR OLEA

Insetticida - aficida sistemico CONCENTRATO SOLUBILE

Applicazione su OLIVO: per la protezione degli organismi acquatici utilizzare una fascia di rispetto non trattata di 20 metri dai corpi idrici superficiali.

Il prodotto contiene una sostanza attiva altamente tossica per le api.

Per proteggere le api ed altri insetti impollinatori, sfalciare o eliminare le piante spontanee in fioritura prima dell'applicazione comprendendo possibilmente anche le immediate vicinanze della coltura.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

POMACEE (melo, pero): contro afidi (*Dysaphis plantaginea*, *Dysaphis pyri*, *Aphis gossypii*, *Aphis pomi*) ed eriosoma (*Eriosoma lanigerum*), cicaline (*Empoasca flavescens*), contro microlepidotteri (*Leucoptera scitella*, *Lithocolletis blancardella*, *Lyonetia clerkella*), Psilla del melo (*Cacopsylla* spp.), contro Tentredine del pero (*Hoplocampa brevis*): 50 ml/hl (dose massima 0,75 L/ha).

Trattamenti consentiti solo in post-fioritura.

DRUPACEE (pesco, nettarine, susino, ciliegio, albicocco, mandorlo): contro afidi (*Myzus persicae*, *Myzus cerasi*, *Brachycaudus schwartzii*, *Hyalopterus amygdali*, *Hyalopterus* spp.): 50 ml/hl (dose massima 0,75 L/ha). Il prodotto e' efficace anche sui microlepidotteri (*Phyllonorycter* spp.). Contro Tentredine del susino (*Hoplocampa flava*), cimicetta del mandorlo (*Monosteira unicastata*), Metcalfa (*Metcalfa pruinosa*) e Cicaline (*Empoasca* spp.): 50 ml/hl (dose massima 0,75 L/ha).

Trattamenti consentiti solo in post-fioritura.

AGRUMI (arancio, clementino, mandarino, limone): contro afidi (*Aphis gossypii*, *Aphis citricola*, *Myzus persicae*, *Toxoptera aurantii*): 50 ml/hl (dose massima 0,75 L/ha). Contro aleurodidi (es. *Aleurothrixus floccosus*, *Dialeurodes citri*, ecc.), minatrice serpentina delle foglie (*Phyllocnistis citrella*): 75 ml/100 l d'acqua (dose massima 0,75 L/ha).

Trattamenti consentiti solo in post-fioritura.

VITE (in vivaio): contro cicaline (*Scaphoideus titanus*, *Empoasca vitis* (=flavescens), metcalfa (*Metcalfa pruinosa*), Fillossera (*Viteus vitifoliae*): 50 ml/hl (dose massima 0,5 L/ha).

Trattamenti consentiti solo in post-fioritura.

ORTICOLE:

- **pomodoro, melanzana, peperone:** contro afidi (*Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Aulacorthum solani*): 50 ml/hl (dose massima 0,5 L/ha). Contro aleurodidi (*Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*) e dorifora (*Leptinotarsa decemlineata*): 75 ml/hl (dose massima 0,75 L/ha). Su queste colture è possibile anche il trattamento per irrigazione distribuendo 0,75-1 l/ha di prodotto.

- **zucchini, cetriolo, cocomero, melone:** contro afidi (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*): 50 ml/hl (dose massima 0,5 L/ha). Contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*): 75 ml/hl (dose massima 0,75 L/ha). Su queste colture è possibile anche il trattamento per irrigazione distribuendo 0,75-1 l/ha di prodotto.

Per zucchini, cetriolo e cocomero, trattamenti consentiti solo in post-fioritura. Nessuna limitazione per l'uso in serra.

- **lattughe e altre insalate comprese le brassicacee (dolcetta; lattughe, incluse lattuga cappuccia, lattughina, lattuga iceberg, lattuga romana; scarola, incluse cicoria selvatica, cicoria a foglia rossa, radicchio, indivia riccia, cicoria pan di zucchero; crescione; barbarea; rucola, inclusa rucola selvatica; senape nera; foglie e germogli di brassicacee, inclusa mizuna; altri):** contro afidi (*Nasonovia ribisnigri*, *Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*): 50 ml/hl (dose massima 0,5 L/ha).

- **fagiolo, fagiolino:** contro afidi (*Aphis acanti*, *Aphis craccivora*, *Aphis fabae*): 50 ml /hl (dose massima 0,5 L/ha).

Trattamenti consentiti solo in post-fioritura.

- **cavolfiore, broccolo:** contro afidi (*Brevicoryne brassicae*, *Myzus persicae*): 50 ml/hl (dose massima 0,5 L/ha).

- **patata:** contro afidi (*Aphis gossypii*, *Aphis nasturtii*, *Aphis fabae*, *Aulacorthum solani*, *Myzus persicae*, *Macrosiphum euphorbiae*): 50 ml/hl (dose massima 0,5 L/ha); contro dorifora (*Leptinotarsa decemlineata*): 75 ml/hl (dose massima 0,75 L/ha).

OLIVO: contro mosca delle olive (*Bactrocera oleae*): 50-75 ml /hl (dose massima 0,75 L/ha).

Trattamenti consentiti solo in post-fioritura.

CARCIOFO: contro afidi (*Anuraphis helichrysi*, *Brachycaudus cardui*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*): 50 ml /hl (dose massima 0,5 L/ha).

FRAGOLA: trattamento per irrigazione contro afidi (*Chaetosiphon fragaefolli*) e aleuroidi (*Trialeurodes vaporariorum*): distribuire 0,75 l/ha.

In pieno campo il prodotto è utilizzabile solo in post-fioritura. Nessuna limitazione per l'uso in serra.

ERBA MEDICA: contro afidi (*Aphis craccivora*, *A. fabae*, *Acyrtosiphon onobrychis (=pisum)*): 50 ml/100 l d'acqua (dose massima 0,5 L/ha). Trattare subito dopo lo sfalcio e non applicare su colture per la produzione di seme.

Trattamenti consentiti solo in post-fioritura.

TABACCO: contro afidi (*Myzus nicotianae*, *Myzus persicae*) e altica (*Epithrix hirtipennis*): 50 ml/hl (dose massima 0,5 L/ha). Su tabacco è possibile anche il trattamento per irrigazione distribuendo 0,75-1 l/ha di prodotto.

FLOREALI ED ORNAMENTALI: contro afidi (es. *Aphis gossypii*, *Macrosiphoniella chrysanthemii*, *Macrosiphum rosae*) e *Metcalfa pruinosa*: 50 ml/hl (dose massima 0,5 L/ha); contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*): 75 ml/hl (dose massima 0,75 L/ha). Su floreali ed ornamentali in vaso e' possibile anche il trattamento per irrigazione. Operare mettendo in sospensione 0,5-1 ml di prodotto per litro di acqua ed impiegare questa

sospensione distribuendo il quantitativo normalmente utilizzato per irrigare le piante.

Effettuare i trattamenti solo dopo la fioritura su piante ornamentali che fioriscono nell'anno del trattamento.

Nessuna limitazione per l'uso in serra.

Trattamenti per irrorazione: le dosi riportate si intendono per irroratrici a volume normale. Nel caso di irroratrici a basso o ultra basso volume le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro. N.B.: il prodotto deve essere sciolto in acqua alle concentrazioni sopra riportate. Versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua per metà, riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione. Aggiungere KOHINOR OLEA direttamente nella botte.

Trattamenti per irrigazione: procedere distribuendo circa il 50% del volume di acqua d'irrigazione prevista prima dell'applicazione del prodotto, circa il 30% disciogliendovi il prodotto ed infine concludere distribuendo il restante 20% di acqua di irrigazione.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Effettuare al massimo 1 trattamento l'anno.

Compatibilita': KOHINOR OLEA e' miscibile con olio minerale.

Sospendere i trattamenti

3 giorni prima del raccolto per: carciofo, lattughe e altre insalate comprese le brassicacee (eccetto scarola ed assimilabili), fagiolo, fagiolino, cetriolo (in serra) e zucchini (in serra)

7 giorni per: pomodoro, peperone, melanzana, cocomero, melone, cetriolo (in campo) e zucchini (in campo)

14 giorni per: agrumi, scarola ed assimilabili, patata, tabacco, mandorlo, vite, cavolfiore, broccolo ed erba medica

21 giorni per: pesco e nettarine, susino, ciliegio

28 giorni per: melo e olivo

30 giorni per: fragola

35 giorni per: albicocco

50 giorni per: pero.

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

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 e agli animali.

**NON APPLICARE CON I MEZZI AEREI
PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER
L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER
L'USO**

**OPERARE IN ASSENZA DI VENTO
DA NON VENDERSI SFUSO**

**SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE
NORME VIGENTI**

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO
NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE
RIUTILIZZATO**

"Etichetta Autorizzata con Decreto Dirigenziale del 30 settembre 2013"