

ALAKAZAM 500 WG

(GRANULI IDRODISPERSIBILI)

Insetticida sistemico per il controllo delle principali specie di afidi che attaccano le colture di agrumi, melo, pero, pesco, susino, pomodoro, melone, cetriolo, cetriolino, cocomero, zucca e zucchino e per il controllo della mosca bianca su pomodoro e cucurbitacee

MECCANISMO D'AZIONE IRAC 29**ALAKAZAM 500 WG - Composizione:**

FLONICAMID puro	g. 50
Coformulanti q.b. a	g. 100

**ATTENZIONE****INDICAZIONI DI PERICOLO:****H319** Provoca grave irritazione oculare.**H412** Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.**CONSIGLI DI PRUDENZA:****P102** Tenere fuori dalla portata dei bambini.**PREVENZIONE:****P264** Lavare accuratamente le mani, gli avambracci e il viso dopo l'uso.**P270** Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.**P273** Non disperdere nell'ambiente.**P280** Indossare guanti e indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso.**REAZIONE:****P305+P351+P338** IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.**P337+P313** Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.**CONSERVAZIONE:****P401** Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.**SMALTIMENTO:****P501** Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionali vigente.**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI:****EUH208** Contiene malato di sodio (371-47-1). Può provocare una reazione allergica.**EUH401** Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**Titolare della registrazione:**

JT AGRO EUROPE sp. z o.o. Gate A, Aleja Grunwaldzka 472, 80-309, Gdańsk, Poland
Tel +44 1628 272102

Autorizzazione Ministero della Salute N. 18340 del 22/07/2024**Officine di produzione:****JT Grosvenor Ltd.**, Lees Mill Lane, Linthwaite, Huddersfield HD7 5QE, United Kingdom**Indalva S.L.**, Ctra. de la Matanza, km 0, 5, 03300 Orihuela, Alicante, Spain**Distribuito da:****Corteva Agriscience Italia s.r.l.**, Via dei Comizi Agrari, 10-26100 Cremona (CR) Italia**Contenuto netto:** 0,010 - 0,020 - 0,050 - 0,100 - 0,140 - 0,250 - 0,500 - 1 - 2 - 3 - 5 Kg

Partita n°...

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI :

Non contaminare l'acqua con il prodotto 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. Moderatamente tossico per le api. Per proteggere le api e gli altri impollinatori non applicare in fioritura. Non applicare quando le api sono in attività. Non applicare in presenza di piante infestanti in fiore. In serra: per proteggere le api e gli altri insetti impollinatori non usare il prodotto dove le api sono in attività. In caso di raccolta manuale a meno di 14 giorni dal trattamento, utilizzare guanti adatti.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE

ALAKAZAM 500 WG è un insetticida sistemico specifico per il controllo degli afidi che attaccano le colture di agrumi, melo, pero, pesco, susino, pomodoro, melone, cetriolo, cetriolino, cocomero, zucca e zucchino (in pieno campo e in serra) e per il controllo della mosca bianca su orticole (pomodoro e cucurbitacee).

COLTURE, PARASSITI CONTROLLATI, DOSI ED EPOCHE D'IMPIEGO

Agrumi: Contro afide verde degli agrumi (*Aphis citricola*), afide bruno degli agrumi (*Toxoptera aurantii*), afide verde del pesco (*Myzus persicae*), afide delle malvacee e delle cucurbitacee (*Aphis gossypii*), intervenire all'inizio dell'infestazione, in genere all'inizio della primavera quando si sviluppano i primi germogli alla dose di 0,1 Kg/ha, distribuiti con volumi d'acqua di 1000-2000 L/ha corrispondenti a 5-10 g/hl. Ripetere i trattamenti (fino ad un massimo di 2 per anno) a distanza di 14 giorni.

Melo e Pero: Contro afide grigio del melo (*Dysaphis plantaginea*), afide verde del melo (*Aphis pomi*) e afide grigio del pero (*Dysaphis pyri*) intervenire alla comparsa dell'infestazione, in genere all'inizio della primavera quando si sviluppano i primi germogli, alla dose di 0,12-0,14 Kg/ha. Utilizzare volumi d'acqua di 200-1000 L/ha (eccezionalmente 1500 L/ha) a seconda del tipo di coltura, dello stadio di sviluppo e dell'attrezzatura di distribuzione impiegata. Si raccomanda di utilizzare la dose più elevata (0,14 Kg/ha) per il controllo dell'afide grigio del melo. Ripetere i trattamenti (fino ad un massimo di 3 per anno) a distanza di 14-21 giorni.

Pesco e Susino: Contro afide verde del pesco (*Myzus persicae* e *Brachycaudus helichrysi*) ed afide farinoso del susino (*Hyalopterus pruni*) intervenire alla comparsa dell'infestazione, in genere all'inizio della primavera quando si sviluppano i primi germogli, alla dose di 0,12-0,14 Kg/ha in funzione della severità dell'attacco; per infestazioni iniziali impiegare la dose più bassa. Utilizzare volumi d'acqua di 200-1000 L/ha (eccezionalmente 1500 L/ha) a seconda del tipo di coltura, dello stadio di sviluppo e dell'attrezzatura di distribuzione impiegata. Ripetere i trattamenti (fino ad un massimo di 2 per anno) a distanza di 14-21 giorni.

Pomodoro (in campo e in serra): Contro afidi (*Myzus persicae* e *Aphis gossypii*) intervenire alla comparsa dell'infestazione (in particolare in serra quando più del 5% delle foglie sono infestate da uno o più individui), alla dose di 0,10-0,12 Kg/ha in funzione della severità dell'attacco; per infestazioni iniziali impiegare la dose più bassa. Utilizzare volumi d'acqua di 400-1000 L/ha a seconda dello sviluppo della vegetazione. Ripetere i trattamenti (fino ad un massimo di 3 per anno) a distanza di 7-14 giorni.

Cucurbitacee (melone, cetriolo, cetriolino, cocomero, zucca, zucchino) sia in campo che in serra: Contro afidi (*Aphis gossypii*) intervenire alla comparsa dell'infestazione (in particolare in serra quando più del 5% delle foglie sono infestate da uno o più individui), alla dose di 0,10 Kg/ha. Utilizzare volumi d'acqua di 400-1000 L/ha a seconda dello sviluppo della vegetazione. Ripetere i trattamenti (fino ad un massimo di 3 per anno) a distanza di 7-14 giorni.

Su orticole (pomodoro e cucurbitacee) il prodotto può essere applicato anche tramite il sistema dell'irrigazione a goccia o con manichette per il controllo della mosca bianca (*Trialeurodes vaporariorum* e *Bemisia tabaci*) in particolare le forme immature. ALAKAZAM 500 WG, dopo essere stato disciolto in poca acqua a parte, viene introdotto nel sistema di irrigazione e quindi distribuito al terreno. La soluzione deve essere preparata subito prima del trattamento e applicata al termine del ciclo di irrigazione.

Si raccomanda di effettuare 2 trattamenti alla dose di 0,20 kg/ha, il primo dopo che le piantine abbiano superato la crisi di trapianto (da 1 a max 7 giorni) e il secondo a 10- 14 giorni di distanza, a seconda delle condizioni favorevoli allo sviluppo della mosca bianca.

Avvertenza agronomica: Non effettuare più di 3 applicazioni per anno. Pertanto, qualora ALAKAZAM 500 WG venga impiegato per il controllo della mosca bianca mediante il sistema dell'irrigazione a goccia o con manichetta (max 2 applicazioni), si raccomanda di effettuare un solo trattamento per irrorazione fogliare (controllo degli afidi) in modo tale da non superare le 3 applicazioni totali per anno.

Il numero massimo di trattamenti effettuati per anno con i prodotti a base di Flonicamid non deve superare il numero massimo di trattamenti indicati in etichetta di uno dei prodotti a base della sostanza attiva.

PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE DI IRRORAZIONE

Riempire a metà il serbatoio dell'irroratrice con acqua, mettere in funzione l'agitatore ed aggiungere la dose prevista di prodotto, quindi portare al volume desiderato aggiungendo altra acqua. Mantenere la massa in agitazione fino all'applicazione.

COMPATIBILITA'

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 di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 3 giorni prima della raccolta su POMODORO, MELONE, CETRIOLO, CETRIOLINO, COCOMERO, ZUCCA E ZUCCHINO, 14 giorni su PESCO, 21 giorni su MELO e PERO, 35 giorni su SUSINO, 60 giorni su AGRUMI.

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.

Non applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Conservare in luogo fresco e al riparo dall'umidità. 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. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

ALAKAZAM 500 WG

(GRANULI IDRODISPERSIBILI)

Insetticida sistemico per il controllo delle principali specie di afidi che attaccano le colture di agrumi, melo, pero, pesco, susino, pomodoro, melone, cetriolo, cetriolino, cocomero, zucca e zucchini e per il controllo della mosca bianca su pomodoro e cucurbitacee

MECCANISMO D'AZIONE IRAC 29

ALAKAZAM 500 WG - Composizione:

FLONICAMID puro g. 50
Coformulanti q.b. a g. 100



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO:

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE:

P264 Lavare accuratamente le mani, gli avambracci e il viso dopo l'uso.

P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P280 Indossare guanti e indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso.

REAZIONE:

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

CONSERVAZIONE:

P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO:

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionali vigente.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI:

EUH208 Contiene malato di sodio (371-47-1). Può provocare una reazione allergica.

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

Titolare della registrazione:

JT AGRO EUROPE sp. z o.o. Gate A, Aleja Grunwaldzka 472, 80-309, Gdańsk, Poland
Tel +44 1628 272102

Autorizzazione Ministero della Salute N. 18340 del 22/07/2024

Officine di produzione:

JT Grosvenor Ltd., Lees Mill Lane, Linthwaite, Huddersfield HD7 5QE, United Kingdom
Indalva S.L., Ctra. de la Matanza, km 0, 5, 03300 Orihuela, Alicante, Spain

Distribuito da:

Corteva Agriscienze Italia s.r.l., Via dei Comizi Agrari, 10-26100 Cremona (CR) Italia

Contenuto netto: 0,010 - 0,020 - 0,050 - 0,100 Kg

Partita n°...

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI :

Non contaminare l'acqua con il prodotto 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. Moderatamente tossico per le api. Per proteggere le api e gli altri impollinatori non applicare in fioritura. Non applicare quando le api sono in attività. Non applicare in presenza di piante infestanti in fiore. In serra: per proteggere le api e gli altri insetti impollinatori non usare il prodotto dove le api sono in attività. In caso di raccolta manuale a meno di 14 giorni dal trattamento, utilizzare guanti adatti.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveneni.

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO.
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI.
IL CONTENITORE NON PUÓ ESSERE RIUTILIZZATO.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE