



AKAI

ACARICIDA

AKAI

ACARICIDA SU PIANTE ORNAMENTALI IN SERRA
SOSPENSIONE CONCENTRATA (SC)

MECCANISMO D'AZIONE: Gruppo 21A (IRAC)

Autorizzazione Ministero della Salute n. 18303 del 4.07.2023

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 Nocivo per ingestione. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

INDICAZIONI SUPPLEMENTARI: EUH208 Contiene 1,2-benzisotiazolin-3-one. Può provocare una reazione allergica. 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. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi. P301-P312 In caso di ingestione accompagnata da malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P301-Raccolgere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il prodotto ed il recipiente in base alle disposizioni locali.

UFI: 0A4K-VXGN-RV08-WWYG

SHARDA Cropchem España S.L., Edificio Atalayas Business Center, Carril Condemina nº 3, 2th Floor,
 30006 Murcia, Spagna Tel. +39 02 3604 2884

Stabilimento di produzione e confezioni: SYNTINIS AGRO Sp. z o.o., ul. Chemików 1, 32-600 Oświęcim (Polonia)

Distribuito da: **COMERCIAL QUÍMICA MASSO, S.A.** - Succursale ITALIA:
 Viale Marelli, 132 - 20099 San Giovanni (Milano) - Tel. +39 02 36616107 - E-mail:

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:
 Fenazaquin puro g 19,11 (= 200 g/l)
 Coformulanti q.b. a g 100



ATTENZIONE

CONTENUTO NETTO: 1 L

PARTITA N.: Vedi corpo della confezione

CONTENUTO NETTO: 1 L

AKAI

ACARICIDA

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Pericoloso per le api. Non utilizzare in presenza di api. Per proteggere le api e gli altri insetti impollinatori non trattare in fioritura durante i periodi in cui la serra è parzialmente aperta. Indossare tuta/abbigliamento da lavoro guanti e mascherina durante la fase di miscelazione/caricamento del prodotto e durante l'applicazione. Indossare tuta/abbigliamento da lavoro e guanti prima di rientrare nell'area trattata.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Consultare un Centro Antiveleini.

CARATTERISTICHE: AKAI è un acaricida che agisce per contatto, efficace contro tutti gli stadi di sviluppo degli acari.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO: AKAI deve essere utilizzato in serra con atomizzatori a pressione (pompe irroratrici a pressione manuale, pompa irroratrice a spalla, pompa irroratrice con carrello o irrigatori mobili su rotaia).

AKAI è indicato per il controllo del ragnoetto rosso bimaculato (*Tetranychus urticae*) e del ragnoetto rosso (*Panonychus ulmi*) su: crisantemo, garofano, rosa, gerbera, mandevilla, asteracee e piante ornamentali.

Dose di applicazione: 1 L/ha

Periodo di applicazione: Alla comparsa dei primi sintomi o all'avvistamento degli acari a partire dalla fase di allungamento dello stelo, fino alla fine della fioritura (BBCH 55-67).

Numero massimo di trattamenti per ciclo di crescita: 2 con 7 - 10 giorni di intervallo fra le applicazioni.

GESTIONE DELLE RESISTENZE: Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza attenersi alle seguenti indicazioni:

- Utilizzare il prodotto esclusivamente alla dose consigliata, in alternanza con altri acaricidi aventi differente meccanismo d'azione.
- Evitare l'applicazione del prodotto in aree dove si nota una stabile resistenza dei parassiti a questo principio attivo o ad altri principi attivi con lo stesso meccanismo d'azione.

FITOTOSSICITÀ: Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

COMPATIBILITÀ: In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi d'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 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. 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.

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.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 4 luglio 2023.



SACCHI C/PAP 81
 carta cartone plastica
 ETICHETTA PAP 22
 Verifica le disposizioni del tuo comune



8 011070

V1



COMERCIAL QUÍMICA MASSO, S.A., Viladomat, 321, 5º - 08029 Barcelona (Spagna)
 Tel. +34 93 495 25 04 - E-mail: masso@qmasso.com - www.massoaagro.com