

FORIBA

Insetticida sistemico per fruttiferi ed ortaggi
GRANULI IDRODISPERDIBILI
MECCANISMO D'AZIONE: IRAC 29

FORIBA

Autorizzazione del Ministero della Salute n. 18879 del 15/12/2025

Composizione

Fonicamid puro 50 g
coformulanti q.b. a 100 g

INDICAZIONI DI PERICOLO: H319 – provoca grave irritazione oculare. H412 Nocivo 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. EU208 – Contiene malato di sodio. Può provocare una reazione allergica.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 – Tenere fuori dalla portata dei bambini. 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. 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. P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. P501 - Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale vigente.

RAINBOW AGROSCIENCES EUROPE, S.A.U.

Poligono Ind. Fondo de Litera, A2, Km 441,6
22520 Fraga (Huesca) Spagna
Tel. +34 973 737377

Stabilimenti di produzione:

Shandong Weifang Rainbow Chemical Co. Ltd., Shandong, Cina
Qingdao Rainbow Chemical Co., Ltd., Qingdao, Shandong, Cina
Ningxia Rainbow Chemical Co., Ltd., Ningxia, Cina
RAINBOW AGROSCIENCES EUROPE, S.A.U., Lleida, Spagna



ATTENZIONE

Distribuito da

Rainbow Agrosiences Italy S.R.L., Cassano d'Adda (MI), Via Milano n. 12.
Tel. +34 973737377

Contenuto: g 10-20-50-100-140-250-500; kg - 1 - 2 - 5 - 10

Partita n.: vedi timbro

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o 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.

In caso di raccolta manuale a meno di 14 giorni dal trattamento, utilizzare guanti adatti. 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.

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

Consultare un CENTRO ANTIVELENI.

CARATTERISTICHE

FORIBA è un insetticida sistemico indicato per il controllo delle principali specie di afidi che attaccano i fruttiferi e gli ortaggi e per il controllo della mosca bianca su orticole (pomodoro e cucurbitacee). FORIBA contiene fonicamid, sostanza attiva che agisce per contatto ed ingestione risultando attiva sia sugli stadi adulti sia su quelli giovanili di afidi e mosche bianche, la cui morte sopraggiunge per inedia e disidratazione. FORIBA ha comportamento translaminare e sistemico e nelle prime fasi di sviluppo viene rapidamente assorbito anche dall'apparato radicale nel suolo e traslocato alle restanti parti della pianta. FORIBA penetra rapidamente nei tessuti vegetali, dopodiché non è più dilavabile, anche in caso di precipitazioni intense.

COLTURE, DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Agrumi: contro afidi (*Aphis citricola*, *Toxoptera aurantii*, *Myzus persicae*, *Aphis gossypii*) intervenire all'inizio dell'infestazione alla dose di 0,10 kg/ha in 1000-2000 litri di acqua/ha, corrispondenti a 5-10 g/hl. Non effettuare più di 2 trattamenti/anno con un intervallo di 14 giorni tra le applicazioni.

Melo e pero: contro afidi (*Dysaphis plantaginea*, *Aphis pomi*, *Dysaphis pyri*) intervenire all'inizio dell'infestazione alla dose di 0,12-0,14 kg/ha in 200-1000 (eccezionalmente 1500) litri di acqua/ha a seconda del tipo di coltura, dello stadio di sviluppo e dell'attrezzatura di distribuzione impiegata. Impiegare la dose più elevata (0,14 kg/ha) per il controllo dell'afide grigio del melo (*Dysaphis plantaginea*). Non effettuare più di 3 trattamenti/anno con un intervallo di 14-21 giorni tra le applicazioni.

Pesce e susino: contro afidi (*Myzus persicae*, *Brachycaudus helichrysi*, *Hyalopterus pruni*) intervenire all'inizio dell'infestazione alla dose di 0,12-0,14 kg/ha, a seconda della severità dell'attacco, utilizzando 200-1000 (eccezionalmente 1500) litri di acqua/ha in funzione del tipo di coltura, dello stadio di sviluppo e dell'attrezzatura di distribuzione

impiegata. Non effettuare più di 2 trattamenti/anno con un intervallo minimo di 14-21 giorni tra le applicazioni.

Pomodoro (in campo aperto e serra): contro afidi (*Myzus persicae* e *Aphis gossypii*) intervenire all'inizio dell'infestazione (in serra, quando più del 5% delle foglie sono infestate da uno o più afidi) alla dose di 0,10-0,12 kg/ha, in funzione della severità dell'attacco; utilizzando 400-1000 litri di acqua/ha a seconda dello sviluppo della vegetazione. Non effettuare più di 3 trattamenti/anno con un intervallo minimo di 7-14 giorni tra le applicazioni.

Cucurbitacee (melone, cetriolo, cetriolino, cocomero, zucca, zucchini) in campo aperto e serra: contro *Aphis gossypii* intervenire alla comparsa dell'infestazione (in serra, quando più del 5% delle foglie sono infestate da uno o più afidi) alla dose di 0,10 kg/ha in 400-1000 litri di acqua/ha a seconda dello sviluppo della vegetazione. Non effettuare più di 3 trattamenti/anno con un intervallo minimo di 7-14 giorni tra le applicazioni.

Su **pomodoro e cucurbitacee** il prodotto può essere applicato anche tramite il sistema dell'irrigazione a goccia o con manichetta per il controllo delle mosche bianche (*Trialeurodes vaporariorum* e *Bemisia tabaci*). In questo caso, FORIBA deve essere disciolto in poca acqua e poi 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. Intervenire con 2 trattamenti alla dose di 0,20 kg/ha, il primo da 1 a 7 giorni dopo il trapianto, quando le piantine hanno superato la crisi, ed il secondo a 10-14 giorni di distanza dal primo intervento, a seconda delle condizioni ambientali più o meno favorevoli allo sviluppo della mosca bianca.

AVVERTENZE AGRONOMICHE

Non effettuare più di 3 applicazioni per anno. Pertanto, qualora FORIBA 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.

Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza nelle popolazioni degli organismi bersaglio alternare l'uso di FORIBA con prodotti a differente meccanismo di azione e seguire le linee guida IRAC specifiche per colture e insetti.

PREPARAZIONE DELLA SOLUZIONE DI IRRORAZIONE

Riempire il serbatoio dell'attrezzatura di irrorazione con metà del volume di acqua necessario per il trattamento ed attivare il sistema di agitazione. Versare successivamente FORIBA ed aggiungere la quantità di acqua mancante. Mantenere il sistema di agitazione attivo anche durante il completamento delle operazioni di riempimento del serbatoio e successiva distribuzione del prodotto.

COMPATIBILITÀ

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

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 e agli animali.

**NON APPLICARE CON I MEZZI AEREI
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**

FORIBA

Insetticida sistemico per fruttiferi ed ortaggi

GRANULI IDRODISPERSIBILI

MECCANISMO D'AZIONE: IRAC 29

FORIBA

Autorizzazione del Ministero della Salute

n. 18879 del 15/12/2025

Composizione

Flonicamid puro 50 g
coformulanti q.b. a 100 g



INDICAZIONI DI PERICOLO: H319 – provoca grave irritazione oculare. H412 Nocivo 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. EU208 – Contiene malato di sodio. Può provocare una reazione allergica.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102 – Tenere fuori dalla portata dei bambini. 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. 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. P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. P501 - Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale vigente.

ATTENZIONE

RAINBOW AGROSCIENCES EUROPE, S.A.U.

Poligono Ind. Fondo de Litera, A2, Km 441,6

22520 Fraga (Huesca) Spagna

Tel. +34 973 737377

Stabilimenti di produzione:

Shandong Weifang Rainbow Chemical Co. Ltd., Shandong, Cina

Qingdao Rainbow Chemical Co., Ltd., Qingdao, Shandong, Cina

Ningxia Rainbow Chemical Co., Ltd., Ningxia, Cina

RAINBOW AGROSCIENCES EUROPE, S.A.U., Lleida, Spagna

Distribuito da

Rainbow Agrosiences Italy S.R.L., Cassano d'Adda (MI), Via Milano n. 12.

Tel. +34 973737377

Contenuto: 0,010 – 0,020 – 0,050 – 0,100 kg

Partita n.: vedi timbro

**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**