

ARBIOGY

L'insetticida e acaricida biologico registrato per vite, drupacee, floreali e ornamentali



 **Arbiogy**[®]

syngenta.

ARBIOGY è un insetticida acaricida a base del fungo antagonista *Beauveria bassiana* (ceppo ATCC 74040) che agisce per contatto nei confronti di diversi parassiti come acari, tripidi e ditteri.

La formulazione di ARBIOGY è una **dispersione oleosa** (OD), appositamente sviluppata per permettere una lunga conservazione delle spore e garantire ottimali performance.

Le particolari modalità di azione e le caratteristiche peculiari di ARBIOGY ne fanno uno strumento ideale nelle strategie di difesa delle colture di vite, drupacee, floreali e ornamentali sia in gestione integrata che in agricoltura biologica.

Composizione:	<i>Beauveria bassiana</i> ceppo ATCC 74040
Formulazione:	Olio Dispensibile
Indicazioni di pericolo:	—
Confezioni:	Flaconi da 1 lt in cartoni da 12 pezzi
Registrazione Ministero della Salute:	N. 12669 del 7.8.2006

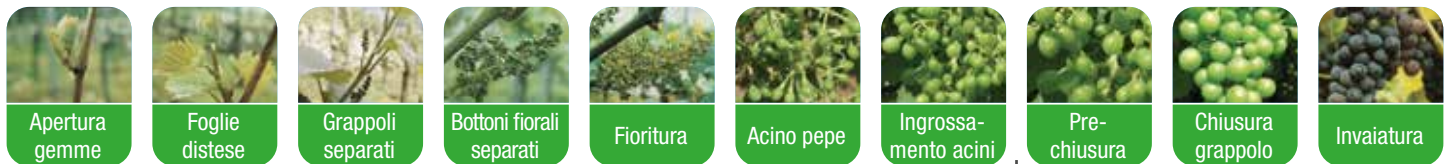


Dosi e modalità di impiego:

Si consiglia di impiegare ARBIOGY alla prima comparsa dell'insetto/acaro bersaglio e comunque prima che i danni alla coltura diventino apparenti. In base alle condizioni climatiche ed al livello di infestazione sono necessarie 3-5 applicazioni con un intervallo di 5-7 giorni e un numero massimo di trattamenti annui pari a 5.

Colture	Parassiti	Dose (l/ha)	Intervallo di sicurezza
Vite da vino e uva da tavola	Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Thrips</i> spp.) Cicalina della flavescenza dorata (<i>Scaphoideus titanus</i>)	1 - 1,5	—
	Acari tetranichidi (<i>Tetranychus urticae</i> , <i>Eotetranychus carpini</i>)		—
Pesco, nectarine, albicocco, susino	Tripidi (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Thrips major</i> , <i>Taeniothrips meridionallis</i>)	1 - 1,5	—
	Mosca della frutta (<i>Ceratitidis capitata</i>)	1 - 2	—
Ciliegio	Mosca delle ciliege (<i>Rhagoletis cerasi</i>)	1 - 2	—
Floreali e ornamentali (campo e serra)	Aleurodidi (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Aleyrodes proletella</i>)	0,75 - 1	—

Vite da Vino - *Schaphoideus titanus*



2023
Strategia di difesa **integrata**

Evure® Pro
Insetticida a base di Tau-fluvalinate

Arbiogy®
Bemotius®
Insetticida naturale a base di Azadirachtin A

2023
Strategia di difesa **biologica**

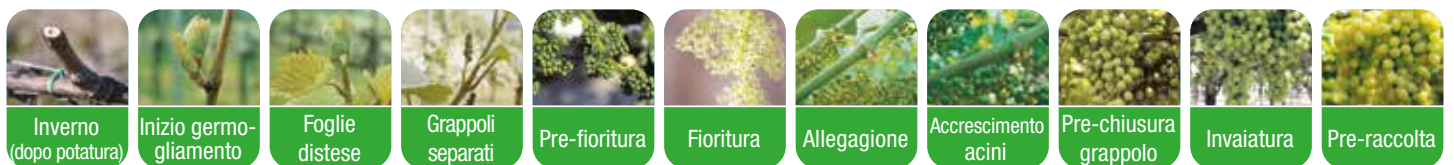
Bemotius®

Arbiogy®

L1 ÷ L2 ÷ L3 ÷ L4 ÷ L5 ÷ adulti



Uva da Tavola - Tripidi



2023
Strategia di difesa **integrata**

p.a. abbattente
Bemotius®
Arbiogy®

p.a. abbattente
Bemotius®
Arbiogy®

2023
Strategia di difesa **biologica**

Bemotius®
Arbiogy®

Bemotius®
Arbiogy®

Vantaggi

- Insetticida e acaricida con meccanismo di azione unico, diverso da quello di ogni altro prodotto di sintesi
- Strumento utile per l'adozione di una corretta strategia antiresistenza
- Adatto all'inserimento in programmi di difesa integrata
- Selettivo per gli ausiliari
- Nessun tempo di carenza e nessun LMR richiesto
- Miglior gestione dei residui e produzioni in linea con le richieste agroalimentari
- Amnesso in Agricoltura biologica

Quanto riportato nel presente documento ha valore puramente indicativo. Agrofarmaci autorizzati dal Ministero della Salute; per relativa composizione e numero di registrazione si rinvia al catalogo dei prodotti o al sito internet del produttore. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta. La casa produttrice declina ogni responsabilità per le conseguenze derivanti da un uso improprio dei preparati. ® e TM Marchi registrati di una società del Gruppo Syngenta. ARBIOGY®: registrazione CBC (Europe) S.r.l. - BEMOTIUS®: registrazione Mitsui AgriScience International S.A./N.V. - EVURE® PRO: registrazione Adama Italia s.r.l.

Arbiogy®

syngenta.