

Argille Acide Biogard

Tabella di compatibilità

Novembre
2025

ATTENZIONE: Argille Acide Biogard è un prodotto a pH acido e non deve essere miscelato con prodotti a reazione alcalina. Non è compatibile con rame, mantenere un intervallo di 14 giorni tra le applicazioni. Prestare attenzione ad eventuali residui di rame in botte. Non miscelare con prodotti oleosi.

Nella preparazione delle miscele, riempire metà botte con acqua ed aggiungere Argille Acide Biogard. Riempire poi quasi totalmente la botte ed infine aggiungere gli altri prodotti mantenendo l'agitatore in funzione. Effettuare l'applicazione subito dopo la preparazione della soluzione.

In considerazione dell'elevato numero di variabili (dose, coltura, varietà, fase fenologica, condizioni climatiche) che possono influire sulla selettività di una miscela, si consiglia comunque, anche nei casi in cui il formulato è indicato come compatibile, di effettuare trattamenti su superfici ridotte con alcune piante test per verificarne la selettività.

LEGENDA

SI	COMPATIBILE, quindi miscibile in botte con Argille Acide Biogard. La miscibilità è verificata solo per la coltura indicata.
P	PARZIALMENTE COMPATIBILE, miscela non consigliata. Nel caso di miscela, utilizzare il dosaggio più basso raccomandato di Argille Acide Biogard;
NO	NON COMPATIBILE, può causare fitotossicità sulle colture se miscelato con Argille Acide Biogard; distanziare l'applicazione del formulato da quello con Argille Acide Biogard di almeno 7 giorni prima e/o dopo.

FUNGICIDI

PRINCIPIO ATTIVO	NOME COMMERCIALE	COLTURA	MISCIBILITA'
<i>Ampelomyces quisqualis</i> ceppo AQ10	AQ 10 WG	TUTTE	NO
<i>Aureobasidium pullulans</i> , ceppi DSM 14940 e DSM 14941	BLOSSOM PROTECT NEW	MELO	SI
<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	AMYLO-X, AMYLO-X LC, SERENADE ASO, SERIFEL	TUTTE	NO
Bicarbonato di potassio, sodio	vari	TUTTE	NO
Captano	MERPAN 80 WG	MELO	SI
Dithianon + fosfonato di potassio	DELAN PRO	TUTTE	NO
Fludioxonil	GEOXE	MELO	SI
Polisolfuro di calcio	vari	TUTTE	NO
Pyrimethanil	SCALA	MELO	SI
Rame	vari	TUTTE	NO
Zolfo bagnabile	vari	TUTTE	SI

INSETTICIDI/ACARICIDI

PRINCIPIO ATTIVO	NOME COMMERCIALE	COLTURA	MISCIBILITA'
Acetamiprid	EPIK SL	PERO	SI
Azadiractina	vari	MELO	NO
<i>Bacillus thuringiensis</i>	LEPINOX WG, RAPAX AS	VITE, MELO	SI
<i>Beauveria bassiana</i> ceppo ATCC 74040	NATURALIS	VITE, MELO	NO
Deltametrina	DECIS EVO	MELO, PERO	SI
Emamectina benzoato	AFFIRM	MELO, PERO	SI
Etofenprox	TREBON UP	MELO, PERO	SI
Isolati di <i>Granulovirus</i> ⁽¹⁾	MADEX TOP, MADEX TWIN, CAPEX	MELO	P
Olii paraffinici	vari	TUTTE	NO
Piretrine	vari	VITE, MELO	NO
Sali potassici di acidi grassi	NEUDOSAN, FLIPPER, SAPONE MOLLE	TUTTE	NO
Spinosad	vari	VITE	NO
Tau-fluvalinate	EVURE PRO	MELO, PERO	SI

⁽¹⁾ La compatibilità varia in funzione delle concentrazioni, prestare attenzione; il pH della soluzione deve essere >5.

ALTRI

PRINCIPIO ATTIVO	NOME COMMERCIALE	COLTURA	MISCIBILITA'
Acido alfa-naftilacetico	OBSTHORMON 24a	MELO	SI
Boro	vari	MELO, VITE	NO
Carbonato di magnesio	vari	MELO	NO
Proteine idrolizzate	vari	MELO	NO
Solfato di magnesio	vari	MELO, VITE	NO
Solfato di manganese	vari	MELO	NO

N.B. Altre formulazioni della stessa sostanza attiva potrebbero determinare reazioni diverse sulla coltura se miscelate con Argille Acide Biogard. Nel caso delle miscele di 2 o più formulati, considerare sempre il caso peggiore. CBC (Europe) S.r.l., il distributore e il rivenditore declinano ogni responsabilità per eventuali danni o perdite derivanti dall'uso dei prodotti elencati in questa tabella.

Per ogni ulteriore informazione contattare:



BIOGARD –AREA TECNICA, Divisione di CBC (Europe) S.r.l.

Via Civinelli 1090, 47522 Cesena (FC), Italy

Tel. +39 0547 630336 e-mail: tecnicobiogard@cbceurope.it