

CARATTERISTICHE

AMYLO-X® è un prodotto microbiologico a base di *Bacillus amyloliquefaciens*, sottospecie *plantarum*, ceppo D747, in granuli idrodispersibili, per le seguenti applicazioni:

Vite da vino e uva da tavola

Muffa grigia (*Botrytis cinerea*), marciume acido

1,5 - 2,5 kg/ha utilizzando volumi d'acqua di 200 - 1000 l/ha
Numero di trattamenti: massimo 6 (intervallo 7-10 giorni).
Epoca d'impiego: intervenire a inizio o in previsione di infezione o secondo le indicazioni locali, dalla infiorescenza chiaramente visibile fino in prossimità della raccolta.

Pomacee

Colpo di fuoco batterico (*Erwinia amylovora*), Monilia spp., maculatura bruna (*Stemphylium vesicarium*), oidio

1,5 - 2,5 kg/ha utilizzando volumi d'acqua di 500 - 1500 l/ha
Numero di trattamenti: massimo 6 (intervallo 7-10 giorni).
Epoca d'impiego: intervenire durante la fioritura, a inizio o in previsione di infezione o secondo le indicazioni locali fino in prossimità della raccolta.

Drupacee

Monilia spp., *Xanthomonas arboricola* pv *pruni*

1,5 - 2,5 kg/ha utilizzando volumi d'acqua di 500 - 1500 l/ha
Numero di trattamenti: massimo 6 (intervallo 7-10 giorni).
Epoca d'impiego: intervenire a inizio o in previsione di infezione o secondo le indicazioni locali, dalla separazione prime foglie fino in prossimità della raccolta.

Kiwi

Cancro batterico del kiwi (*Pseudomonas syringae* pv *actinidiae*)

1,5 kg/ha utilizzando volumi d'acqua di 1000 l/ha
Numero di trattamenti: massimo 6 (intervallo 7-10 giorni).
Epoca d'impiego: intervenire a gemme fiorite fino a post-raccolta/caduta foglie.

Fragola, bacche e frutta piccola

Muffa grigia (*Botrytis cinerea*), oidio

1,5 - 2,5 kg/ha utilizzando volumi d'acqua di 500 - 1000 l/ha
Numero di trattamenti: massimo 6 (intervallo 7-10 giorni).
Epoca d'impiego: intervenire a inizio o in previsione di infezione o secondo le indicazioni locali, dallo stadio di inizio fioritura fino alla raccolta. Impiego in campo ed in serra.

Lattuga e insalate

Sclerotinia (*Sclerotinia* spp.), Peronospora (*Bremia lactucae*), muffa grigia (*Botrytis cinerea*), cancro batterico della lattuga (*Pseudomonas cichorii*)

1,5 - 2,5 kg/ha utilizzando volumi d'acqua di 200 - 1000 l/ha
Numero di trattamenti: massimo 6 (intervallo 7-10 giorni).
Epoca d'impiego: intervenire a inizio o in previsione di infezione o secondo le indicazioni locali, dallo stadio di allegazione alla raccolta. Impiego in campo ed in serra.

Pomodoro, peperone, melanzana

Muffa grigia (*Botrytis cinerea*), oidio

1,5 - 2,5 kg/ha utilizzando volumi d'acqua di 500 - 1000 l/ha
Numero di trattamenti: massimo 6 (intervallo 7-10 giorni).
Epoca d'impiego: intervenire a inizio o in previsione di infezione o secondo le indicazioni locali, dallo stadio di allegazione alla raccolta. Impiego in campo ed in serra.

Cucurbitacee con buccia commestibile e non commestibile

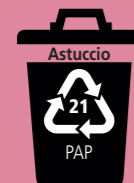
Muffa grigia (*Botrytis cinerea*), oidio

1,5 - 2,5 kg/ha utilizzando volumi d'acqua di 500 - 1000 l/ha
Numero di trattamenti: massimo 6 (intervallo 7-10 giorni).
Epoca d'impiego: intervenire a inizio o in previsione di infezione o secondo le indicazioni locali, dallo stadio di allegazione alla raccolta. Impiego in campo ed in serra.

Funghi coltivati

Trichoderma aggressivum

15 g/100 kg compost utilizzando volumi d'acqua di 0.275 l/100 kg di compost
Numero di trattamenti: massimo 1.
Epoca d'impiego: ad inizio coltivazione. Impiego in fungaia.



Carta

Svuota bene l'imballaggio dal suo contenuto prima di conferirlo in raccolta.

Consulta le indicazioni nazionali e del tuo comune



CBC (Europe) S.r.l. Via Zanica, 25 - 24050 Grassobbio (BG) - Tel. 035-335313

Rev. 02.2024



8 050539 000806

PRODOTTI PER LA DIFESA

**FUNGICIDA E BATTERICIDA
A BASE DI *BACILLUS
AMYLOLIQUEFACIENS*,
SOTTOSPECIE *PLANTARUM*,
CEPPO D747**

**GRANULI IDRODISPERSIBILI
(WG)**

AMYLO-X®

BIOGARD®
biological First.

Contenuto netto 1 kg

COMPOSIZIONE:

100 grammi di prodotto contengono:
Bacillus amyloliquefaciens, sottospecie *plantarum*,
ceppo D747 g 25
Coformulanti q.b. a g 100

Il prodotto formulato contiene 5×10^{10} CFU/g.

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

EUH401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.
SP1: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

Contiene *Bacillus amyloliquefaciens*, sottospecie *plantarum*, ceppo D747. Può provocare una reazione allergica.

CBC (Europe) S.r.l.

Via Zanica, 25 - 24050 Grassobbio (BG)
Tel. 035-335313

OFFICINA DI PRODUZIONE E CONFEZIONAMENTO

Certis U.S.A. L.L.C.
720 5th Street Wasco, California 93280, U.S.A.

Registrazione n. 15302 del 07.02.2012
del Ministero della Salute

Riferimento partita: vedere apposito spazio.

AMYLO-X® è un marchio registrato da Certis U.S.A. L.L.C.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Evitare il contatto con gli indumenti. In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.