

PRODOTTI PER LA DIFESA

**Biofungicida in granuli
idrodispersibili contro
l'oidio della Vite,
della Fragola, degli
Ortaggi e della Rosa**

AQ10[®]WG

BIOGARD
biological First.

COMPOSIZIONE:

100 grammi di prodotto contengono:
Ampelomyces quisqualis
(isolato M-10)..... g 58*
Coformulanti q.b. ag 100

*Contiene non meno di 5,0 x 10⁸ spore/g.

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P233: Tenere il recipiente ben chiuso.
P260: Non respirare gli aerosol.
P262: Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti.
P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.
P312: In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

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 *Ampelomyces quisqualis* isolato M-10.
Può provocare una reazione allergica.

Registrazione n.11786 del 22.01.2004 del Ministero della Salute

CBC (Europe) S.r.l. - Via E. Majorana, 2
20834 Nova Milanese (MB)
Tel. 0362-365079

OFFICINA DI PRODUZIONE E CONFEZIONAMENTO

ECOGEN INC.
2005 Cabot BoulevardWest, P.O. Box 3023
Langhorne PA 19047 - 3023 - USA
KOLLANT S.r.l.
Via C. Colombo, 7/7a - 30030 Vigonovo (VE)

Riferimento partita: vedere apposito spazio.

AQ 10[®] è un marchio registrato da **CBC** (Europe) S.r.l.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

AVVERTENZE PER LA CONSERVAZIONE

AQ 10[®] WG è un prodotto biologicamente attivo in quanto contiene spore vitali del fungo *Ampelomyces quisqualis* pertanto è importante che venga conservato con cura poiché potrebbe deteriorarsi.
Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto. AQ 10[®] WG se conservato nella confezione originale ha una stabilità garantita di 1 anno a temperatura ambiente ed almeno 3 anni a temperature comprese tra + 4 e + 8 °C. Non esporre il prodotto a temperature estreme, alte o basse.

La confezione una volta aperta deve essere completamente utilizzata.

CARATTERISTICHE

Il biofungicida AQ 10[®] WG contiene spore vitali del fungo *Ampelomyces quisqualis*, un antagonista specifico nei confronti delle varie specie di oidio. *Ampelomyces quisqualis* è un microorganismo presente in natura e non è manipolato geneticamente. In seguito a reidratazione le spore contenute nel prodotto germinano nel micelio dell'oidio parassitizzandolo.



Peso netto 30 g



Rev. 12-2017

Ethichetta autorizzata con D.D. del 12/03/2013 e modificata ai sensi del Reg. 1272/2008, secondo la procedura prevista dall'art. 7, 29/07/2014.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NON OPERARE CONTRO VENTO

NELT'AMBIENTE

SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE

NORME VIGENTI

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE

DA NON VENDERSI SFUSO

ALIMENTI, BEVANDE E CORSI D'ACQUA

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE,

DA NON APPLICARE CON I MEZZI AEREI

alle persone e agli animali.
del trattamento e per evitare danni alle piante, preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia eventuale danni derivanti dall'uso improprio del Chi impiega il prodotto è responsabile degli in agricoltura, ogni altro uso è pericoloso.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente diversi periodi stagionali, dalla rottura gemme alla fioritura, in pre-invasatura ed in pre-raccolta sino ad un massimo di 12 trattamenti per stagione. Durante la stagione AQ 10[®] WG deve essere impiegato con irrorazione a copertura ottimale della vegetazione. I dosaggi più alti sono consigliabili con irrorazioni particolarmente intense e con impianti a maggior sviluppo vegetativo.

CAMPI E DOSI DI IMPIEGO

AQ 10[®]WG è un biofungicida di contatto per il

contenimento dell'oidio della vite, della fragola, delle colture orticole e della rosa. Si impiega alla dose di 35-70 g/ha con apparecchiature e volumi

raccolta sino ad un massimo di 12 trattamenti per stagione. Durante la stagione AQ 10[®] WG deve essere impiegato con irrorazione a copertura

limitata diffusione (< 3 % di foglie attaccate), in caso di pioggia superiori ai 6 mm si consiglia

di ripetere il trattamento. Negli ortaggi gli interventi vanno effettuati in fase preventiva

alle dosi più basse e in fase curativa alle dosi più alte. In linea di massima si consiglia un

numero di trattamenti non superiore a 4 per stagione.

• I trattamenti con AQ 10[®]WG devono essere eseguiti nelle prime ore del mattino o

essere eseguiti nelle prime ore del mattino o

in serata per assicurare un livello ottimale di

umidità in modo da favorire la germinazione

e l'insediamento di *A. quisqualis* sulla

vegetazione.

• AQ 10[®]WG deve essere impiegato all'interno

di strategie di lotta integrata che prevedono

l'impiego di antiodi di sintesi e zolfo o

di agricoltura biologica in alternanza agli

antiodi ammessi dai regolamenti. Sono

necessarie almeno 2 applicazioni consecutive

distanziate di 7 - 10 giorni per permettere un

proficuo insediamento di *A. quisqualis* sulla

vegetazione, per irrorazione.

8 050539 009755

Peso netto 30 g

FITTOSSICITA'

Nelle normali condizioni di

impiego il prodotto non è fitotossico.

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.

casì di ittossicazìone ìnformare ìl medico della

misceazione compila.