

# blexia®

BioProtection by ASCENZA

La nuova linea di prodotti ASCENZA  
dedicata alla BioProtezione delle colture



ASCENZA®  
— FARMING YOUR FUTURE —

[www.ascenza.it](http://www.ascenza.it)



# Sostanze di base

## CHE COSA SONO ED IL LORO RUOLO NELL'AGRICOLTURA MODERNA

- 1 Sono disciplinate da appositi Regolamenti comunitari (\*)
- 2 Per le loro proprietà possono essere impiegati per la protezione delle piante.
- 3 Sono prodotti autorizzati in Agricoltura biologica.
- 4 Per l'acquisto non è attualmente necessario il patentino fitosanitario.
- 5 Si inseriscono perfettamente in un'ottica di produzioni a residuo zero.

## I PUNTI DI FORZA DELLA LINEA BLEXIA®

ELEVATA EFFICACIA  
E BUONA QUALITÀ  
DELLE FORMULAZIONI

PROTEGGONO  
LE PIANTE  
NEL MASSIMO  
RISPETTO DELL'AMBIENTE

CONTRIBUISCONO  
A PRODUZIONI  
PIÙ SANE,  
SICURE E DI QUALITÀ

PER UNA AGRICOLTURA  
PIÙ GREEN  
PRODUZIONI  
A RESIDUO ZERO  
O CONTROLLATO

\* • Regolamento (EC) n. 1107/2009 art. 23 del Parlamento europeo e del Consiglio (Immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari)  
• Regolamento di esecuzione (UE) n. 540/2011 – Parte C della Commissione Europea (riguardo l'elenco delle sostanze attive approvate)  
• Regolamento di esecuzione (UE) n. 2016/673 della Commissione Europea del 29.04.2016 (aggiornamento della lista delle sostanze attive utilizzabili per la protezione delle colture in Agricoltura biologica – All. II del regolamento n. 889/2008).

# Valesco®

Estratto di ortica per il controllo di afidi e acari su frutticole e orticole

COMPOSIZIONE	Estratto di Ortica 15 g/L
FORMULAZIONE	Concentrato Dispersione (DC)



Flacone: 1 L



Tanica: 5 L

## VANTAGGI

- Rappresenta un partner efficace all'interno dei programmi di difesa biologica ed integrata.
- Applicato nell'ambito delle diverse strategie permette di amplificare e migliorare la performance dei prodotti fitosanitari utilizzati, agendo direttamente sul patogeno e indirettamente stimolando le difese naturali della pianta.
- L'azione repellente-abbattente dell'estratto di ortica permette di contenere le infestazioni di acari e afidi inserendosi in strategie di difesa più rispettose dell'ambiente.

## SUGGERIMENTI

L'efficacia delle sostanze di base è variabile in funzione di diversi fattori (climatico, livelli di infestazione, ecc.) pertanto è fondamentale il monitoraggio ed attuare sempre una difesa di tipo preventivo.

## POSIZIONAMENTO SU FRUTTIFERI

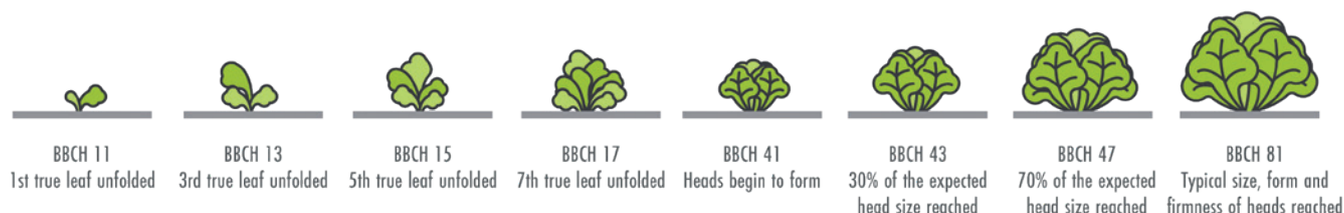
INTERVENTO PREVENTIVO - DOSE 400-500 ml/hl (4 l/ha)



Valesco®

## POSIZIONAMENTO SU ORTICOLE

INTERVENTO PREVENTIVO - DOSE 400-500 ml/hl (4 l/ha)



Valesco®

# Carpet®

Idrogeno carbonato di sodio per il controllo dell'oidio di orticole e vite

COMPOSIZIONE	Idrogeno carbonato di sodio 990 g/kg
FORMULAZIONE	Polvere solubile (SP)



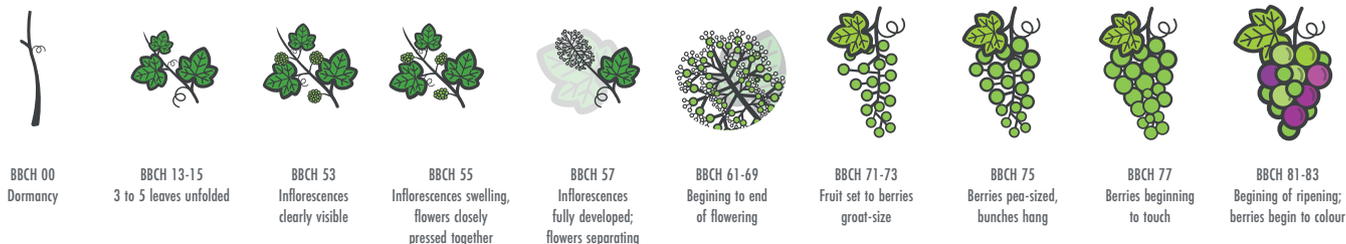
Sacco: 5 kg

## VANTAGGI

- **CARPET®** crea un ambiente alcalino sfavorevole allo sviluppo di funghi patogeni.
- Non penetra nella cuticola vegetale e non lascia residui.
- Può essere impiegato da solo o in strategia e/o in miscela ad altri prodotti fungicidi.
- Ammesso in agricoltura integrata e biologica.
- Nessuna fitotossicità.

## POSIZIONAMENTO SU VITE

INTERVENTO PREVENTIVO - DOSE 3-5kg/ha



Carpet®

PARTNER IDEALE  
PER UN VINO DI QUALITÀ

- ZOLFO

++ PROFUMI

E CONSERVAZIONE  
DELLE PROPRIETÀ  
ORGANOLETTICHE

ALTA FLESSIBILITÀ DI UTILIZZO

NESSUNA FITOTOSSICITÀ

# Equiset®

Estratto a base di equiseto per il controllo della peronospora di vite e orticole

COMPOSIZIONE	Estratto di Equisetum arvense 0,2%
FORMULAZIONE	Concentrato Dispersione (DC)



Flacone: 1 L



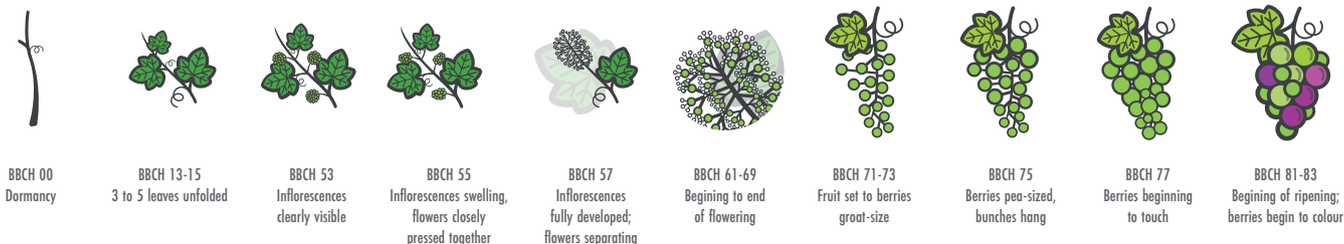
Tanica: 5 L

## VANTAGGI

- Contribuisce al controllo della peronospora se inserito in miscela e/o in strategia a prodotti fitosanitari specifici.
- Si inserisce perfettamente all'interno di programmi di difesa integrata e biologica.
- È un valido partner in strategia con il rame, nell'ottica di un'ottimizzazione della performance e della quantità massima consigliata per anno.

## POSIZIONAMENTO SU VITE

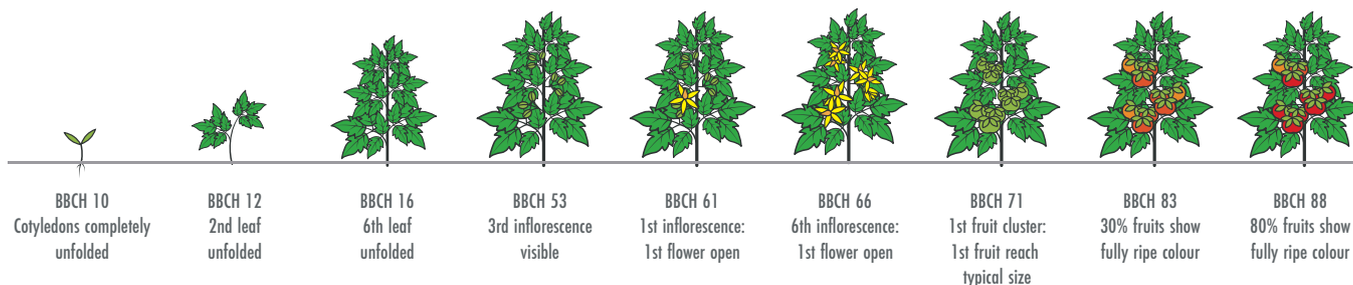
INTERVENTO PREVENTIVO - DOSE 0,3-0,5 l/ha



Equiset®

## POSIZIONAMENTO SU ORTICOLE

INTERVENTO PREVENTIVO - DOSE 0,3-0,5 l/ha



Equiset®

# Prevatect®

Chitosano cloridrato per il controllo della botrite della vite e delle orticole

COMPOSIZIONE	Chitosano Cloridrato 50 g/L
FORMULAZIONE	Concentrato Dispersione (DC)

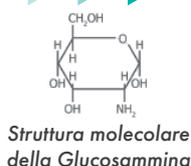


Flacone: 1 L



Tanica: 5 L

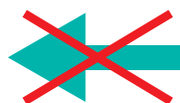
## CHITOSANO CLORIDRATO CREA UNA BARRIERA FISICA CHE PROTEGGE LA PIANTA DA NUOVE INFEZIONI



Film protettivo



BARRIERA FISICA



Botrytis cinerea

## STIMOLA LE DIFESE DELLA PIANTA RIDUCENDO LA PRESSIONE DEL PATOGENO ATTRAVERSO LA CREAZIONE DI UNA BARRIERA FISICA

POLISACCARIDE OTTENUTO DALLA CHITINA DELL'ESOSCHELETRO DI CROSTACEI E MOLLUSCHI

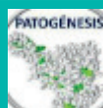
PROPRIETÀ ANTIMICROBICHE, ANTIOSSIDANTI ED EMULSIONANTI

IMPIEGATO PER RIDURRE O PREVENIRE LA DIFFUSIONE DEI PATOGENI

STIMOLA LE DIFESE NATURALI DELLA PIANTA



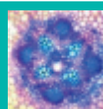
## STIMOLA LE DIFESE NATURALI DELLA PIANTA



SINTESI DI SOSTANZE LEGATE ALLA DIFESA DELLA PIANTA



SINTESI DI FITOALESSINE E COMPOSTI FENOLICI



SINTESI DI LIGNINA E CALLOSO



SUBERIFICAZIONE



EFFETTO ANTIBATTERICO



EFFETTO ANTIFUNGINEO

SPECTRUM OF ACTION

# PREV-AM

PLUS

Distribuzione esclusiva  
**ASCENZA**

Insetticida-Fungicida- Acaricida polivalente multi colture

COMPOSIZIONE	Olio essenziale di arancio dolce 60 g/l
FORMULAZIONE	Liquido solubile (SL)
NUMERO REGISTRAZIONE	16379 del 12/05/2015



Flacone: 1 L



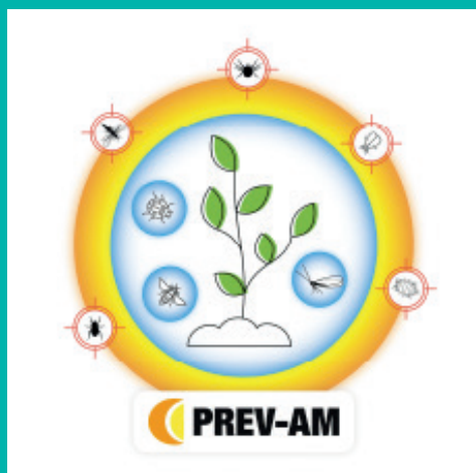
Tanica: 5 L - 10 L

## MECCANISMO D'AZIONE

**PREV-AM® PLUS** agisce per contatto diretto principalmente sui miceli, spore o corpi dei fitofagi, disidratandoli e dissolvendoli. Ha un modo e sito d'azione unici, grazie ai quali fitofagi e patogeni non sviluppano resistenza.

## VANTAGGI

- Consentito l'impiego in Agricoltura Biologica
- Rispetta gli insetti utili
- Impiego autorizzato su un ampio numero di colture (incluse tropicali)
- Non lascia traccia sui frutti
- Possibile miscela con gli agrofarmaci tradizionali
- Ideale per le strategie anti-resistenza



## BROAD SPECTRUM

IL PRODOTTO È IN GRADO DI AGIRE  
SU PIÙ TARGET PRESENTI  
SULLA COLTURA OTTIMIZZANDO  
NUMERO DI TRATTAMENTI E COSTI

PREV-AM è un marchio registrato Oro Agri International Ltd.

Agrofarmaci autorizzati dal Ministero della Salute. 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.

# Doctrin®

Insetticida biologico a base di *Bacillus Thuringiensis* var. *Kurstaki*

COMPOSIZIONE	Bacillus thuringiensis var. Kurstaki ceppo PB-54 16%
FORMULAZIONE	Polvere bagnabile
NUMERO REGISTRAZIONE	13256 del 23/05/2006
CLASSIFICAZIONE CLP	Nessuna classificazione



Sacco: 1 Kg

## MODALITÀ D'IMPIEGO

- Agisce per ingestione sulle larve dei lepidotteri, provocando l'interruzione dell'attività trofica.
- Per ottenere un'azione efficace del prodotto si raccomanda di trattare popolazioni di larve nei primi stadi di sviluppo.

## VANTAGGI

- È selettivo nei confronti degli insetti utili.
- Valido strumento all'interno delle strategie di difesa integrata e biologica.

Agrofarmaci autorizzati dal Ministero della Salute. 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.



**ASCENZA®**  
— FARMING YOUR FUTURE —

Via Varese, 25/G - 21047 Saronno (VA) - Italia

Phone +39 02 8494 4669

Fax +39 02 9621 685



[www.ascenza.it](http://www.ascenza.it)