

## CARATTERISTICHE

Azione citotropica-traslaminare di Cimoxanil e di contatto di Ametoctradina

Penetra nei tessuti vegetali e si ri-distribuisce nella componente cerosa

Le due sostanze attive hanno attività su diversi stadi del ciclo di sviluppo della malattia e non sono soggette a resistenza incrociata con altri antiperonosporici

Ottimo profilo ecotossicologico e residuale

## VANTAGGI

Forte attività preventiva del prodotto con azione curativa entro i primi stadi di sviluppo del micelio

Il prodotto non è soggetto al dilavamento e quindi ha elevata persistenza d'azione

Azione sinergica fra le due sostanze attive e robusto meccanismo anti-resistenza

Prodotto ideale nei programmi di lotta integrata e a residuo controllato. Import Tolerance presente per i principali paesi importatori di vino



## SCHEDA PRODOTTO

<b>Composizione</b>	VITENE ULTRA SC: Cimoxanil 225 g/l e ARNOS SC: Ametoctradina 200 g/l
<b>Formulazione</b>	Sospensione concentrata
<b>Meccanismo d'azione</b>	Gruppo FRAC 27 e C8
<b>Colture e dosi d'impiego</b>	VITENE ULTRA SC: Vite da vino e tavola, Pomodoro, Melanzana (campo e serra), Patata: 550-650 ml/ha, Carciofo, Melone, Anguria, Zucca, Cetriolo, Cipolla, Zucchini (campo e serra): 600 ml/ha, Lattughe e simili, Spinaci e simili: 600-800 ml/ha, Tabacco: 500-540 ml/ha ARNOS SC: Vite da vino e tavola: 1,5 l/ha Patata, Pomodoro (campo e serra), Melanzana (serra), Cetriolo, Zucchini, Cetriolino (serra), Melone, Cocomero, Zucca, Lattughe e Insalate, Spinaci, Bietola da costa e da foglia, Basilico e Salvia: 1,2 l/ha
<b>Numero massimo di applicazioni</b>	VITENE ULTRA SC: 5 su: Pomodoro, Melanzana, Patata, 4 su: Vite da vino e tavola, Melone, Anguria, Zucca, Cetriolo, Zucchini (campo e serra), Lattughe e simili, Spinaci e simili, Cipolla 3 su: Carciofo, 2 su: Tabacco ARNOS SC: 3 su: Vite da vino e tavola, Pomodoro (campo e serra), Melanzana (serra), Cetriolo, Zucchini, Cetriolino (serra), Melone, Cocomero, Zucca, 2 su: Patata, Lattughe e Insalate, Spinaci, Bietola da costa e da foglia, Basilico e Salvia
<b>Intervallo di sicurezza</b>	VITENE ULTRA SC: 28 giorni per Vite da vino e tavola, 14 giorni per Carciofo, 11 giorni per Melone, Anguria, Zucca, 10 giorni per Lattughe e simili, Cipolla, Spinaci e simili, 7 giorni per Tabacco, Patata, 3 giorni per Pomodoro, Melanzana, Cetriolo, Zucchini, ARNOS SC: 8-12 giorni su Vite da vino e tavola, 7 giorni su Pomodoro, Melanzana, Cetriolo, Zucchini, Cetriolino, Melone, Cocomero, Zucca, Lattughe e Insalate, Spinaci, Bietole da costa e foglia, Basilico e Salvia, 5 giorni su Patata
<b>Tutela dell'ambiente</b>	VITENE ULTRA SC: nessuna ARNOS SC: per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Per proteggere gli organismi acquatici, rispettare una fascia non trattata di 5 metri dai corpi idrici superficiali per l'applicazione su vite.
<b>N° di registrazione</b>	VITENE ULTRA SC: n. 13064 del 25.01.2011 e ARNOS SC: n. 17923 del 09.11.2021
<b>Confezioni</b>	TWIN PACK VITENE ULTRA SC 1,5 L + ARNOS SC 3,0 L (x 2)

Prodotti fitosanitari 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.

C22

**Vitene**  
Ultra pack



VITENE  
ULTRA PACK

L'UNIONE FA LA DIFESA



**È arrivato VITENE ULTRA PACK!**

**Difendi dalla Peronospora le tue colture in modo efficace e duraturo.**

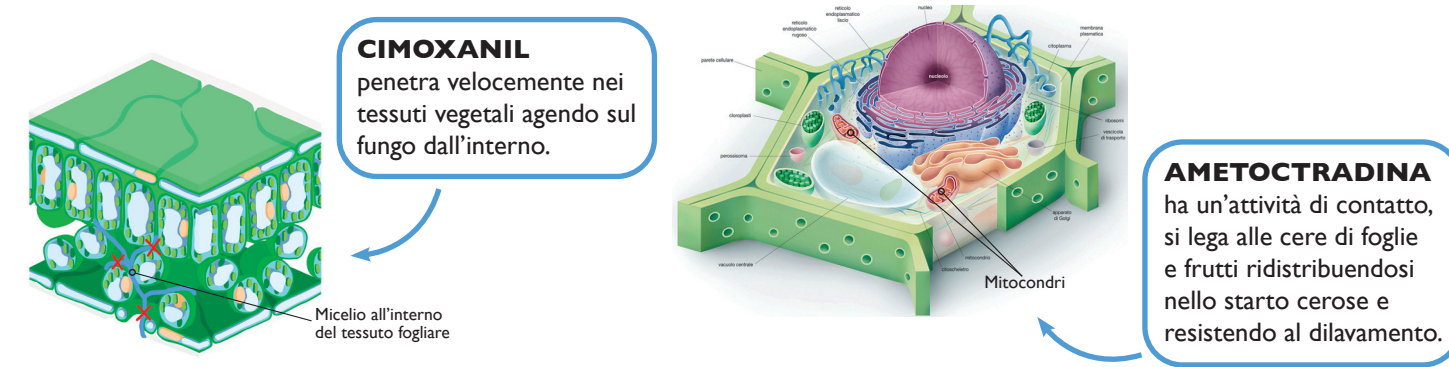
Da oggi vite, solanacee, cucurbitacee e altre colture orticole saranno al sicuro. Le due sostanze attive permettono al prodotto di agire in molteplici stadi del ciclo di sviluppo della peronospora con modalità d'azione diversa: costante nell'efficacia e robusto nella strategia anti-resistenza.

SIPCAM  
ITALIA

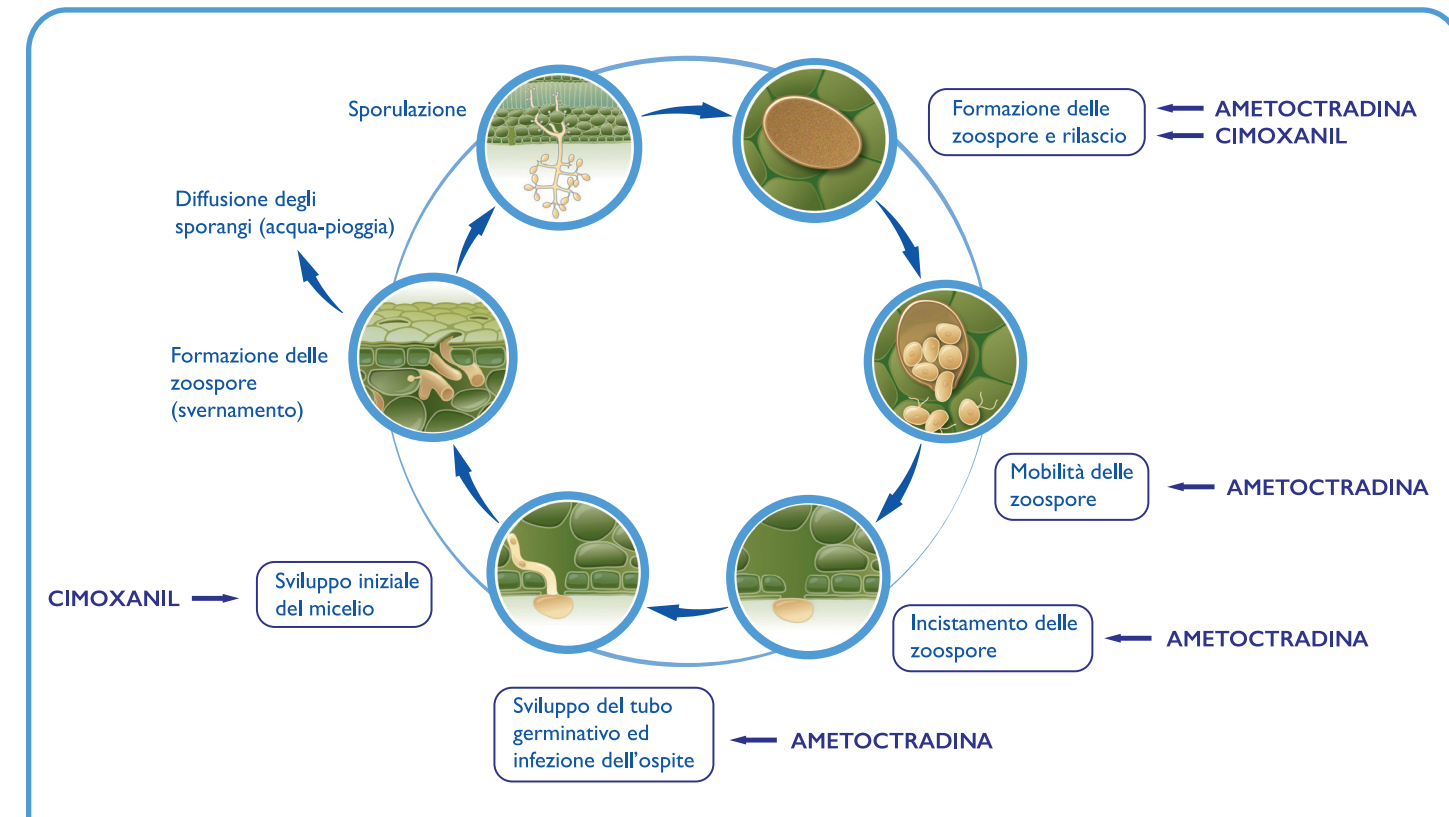
SIPCAM  
ITALIA

VITENE ULTRA PACK è la soluzione di SIPCAM ITALIA per il **controllo della peronospora della vite e delle orticole di pieno campo e serra**. È composto da un TWIN PACK contenente VITENE ULTRA SC a base di Cimoxanil e ARNOS SC a base di Ametoctradina (sostanza attiva BASF). Le **due sostanze attive** hanno un'azione sinergica sempre altamente efficace e costante in diversi stadi del ciclo di sviluppo delle peronospre.

### DUE SOSTANZE ATTIVE, DUE MECCANISMI D'AZIONE



### VITENE ULTRA PACK: SITI DI AZIONE CONTRO PERONOSPORA



L'azione sinergica delle due sostanze attive permette al prodotto di agire in molteplici stadi del ciclo di sviluppo della peronospora con modalità d'azione diversa. Ciò consente di avere un prodotto costante nell'efficacia e robusto nella strategia anti-resistenza.

### VITENE ULTRA PACK: EFFICACE E COMPLETO IN OGNI SITUAZIONE



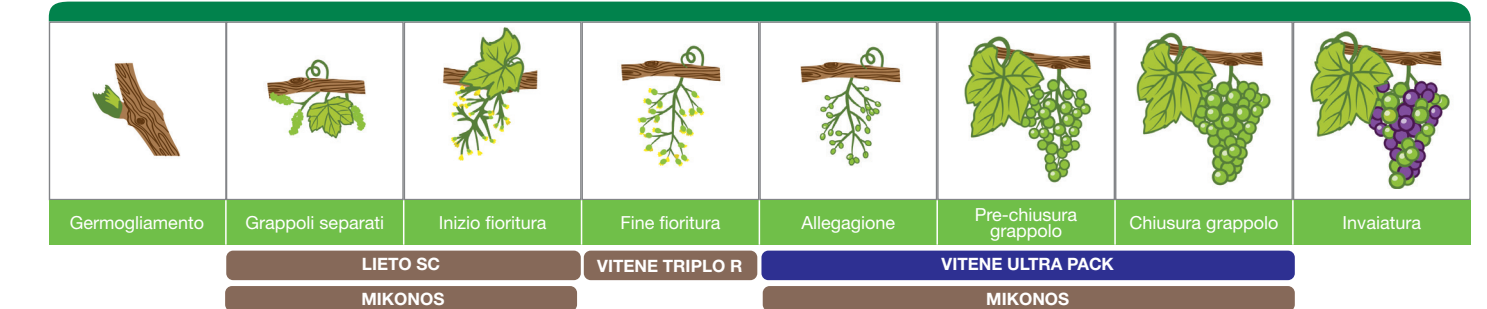
### COLTURE E DOSI D'IMPIEGO COMUNI

CAMPI D'IMPIEGO	APPLICAZIONE	VITENE ULTRA SC DOSE (l/ha)	ARNOS SC DOSE (l/ha)	N. APPL.	PHI (GG)
VITE VINO/TAVOLA	Pieno campo	0,55-0,65	1,5	3	28
POMODORO	Pieno campo e serra	0,55-0,65	1,2	3	3
MELANZANA	Serra	0,55-0,65	1,2	3	3
MELONE/ COCOMERO/ ZUCCA	Pieno campo	0,6	1,2	3	11
CETRIOLO/ ZUCCHINO	Serra	0,6	1,2	3	3
PATATA	Pieno campo	0,55-0,65	1,2	2	7
LATTUGA/ INSALATE	Pieno campo	0,6-0,8	1,2	2	10
SPINACIO E SIMILI	Pieno campo	0,6-0,8	1,2	2	10

Rispettare le dosi per ciascun formulato sulle diverse colture. Rispettare il periodo di carenza più lungo.

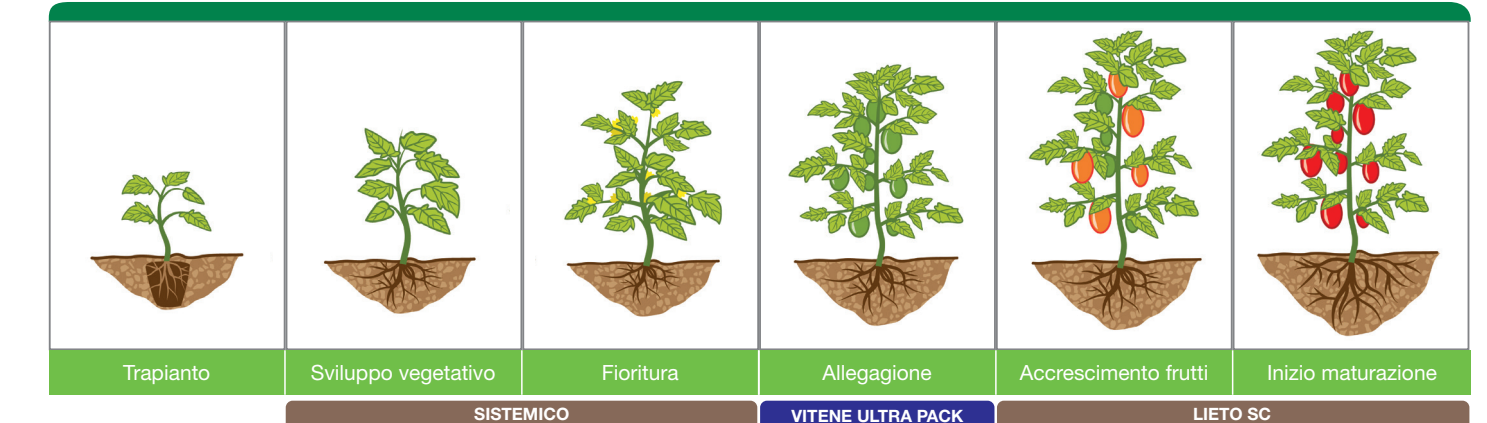


### POSIZIONAMENTO SU VITE



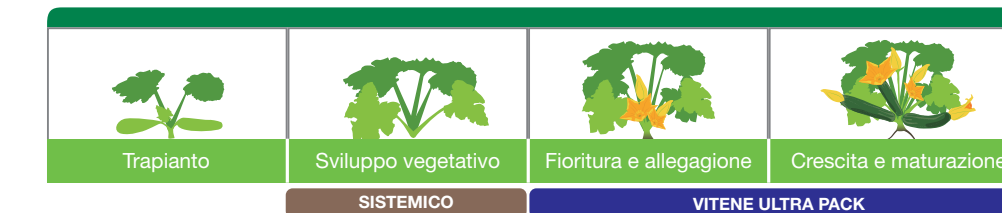
L'applicazione precoce di LIETO SC nelle fasi di GRAPPOLI SEPARATI-INIZIO FIORITURA consente di prevenire gli attacchi precoci di peronospora grazie all'azione combinata di cimoxanil e zoxamide. Applicare VITENE ULTRA PACK successivamente da inizio ALLEGAGIONE- ACCRESCIMENTO ACINI per sfruttare al massimo le caratteristiche di azione citotropica-traslaminare di cimoxanil e l'attività di copertura di ametoctradina. Si consiglia la miscela con MIKONOS, un innovativo Fosfonato di potassio utile a migliorare la protezione sulla nuova vegetazione. Trattare a turni di 8-10 giorni. Massimo 3 applicazioni per anno di VITENE ULTRA PACK, non più di 2 consecutive e massimo 4 con prodotti a base di cimoxanil.

### POSIZIONAMENTO SU SOLANACEE



VITENE ULTRA PACK va posizionato dopo i prodotti sistemici, e prima di LIETO SC, che trova la sua posizione naturale in fase di ALLEGAGIONE avanzata per l'attività di Zoxamide contro Alternaria. Trattare a turni di 7-10 giorni. Massimo 2-3 applicazioni per anno di VITENE ULTRA PACK e massimo 5 con prodotti a base di cimoxanil.

### POSIZIONAMENTO SU CUCURBITACEE



VITENE ULTRA PACK va applicato dopo i prodotti sistemici, nelle fasi di ALLEGAGIONE e ACCRESCIMENTO FRUTTI. Trattare a turni di 7-10 giorni. Massimo 3 applicazioni per anno di VITENE ULTRA PACK e massimo 4 con prodotti a base di cimoxanil.