

VITE



DIFESA E NUTRIZIONE



SIPCAM
ITALIA

PRODOTTI CHIAVE PER LA DIFESA

FUNGICIDI



Lieto SC

- Nuova formulazione a base di cimoxanil e zoxamide
- Formulazione migliorata con rapporto ottimale tra i due principi attivi
- Efficace controllo sulla peronospora e buona attività collaterale sulla botrite

Vitene Triplo R

- Antiperonosporico endoterapico e di contatto multisito
- Azione preventiva e curativa con ottima flessibilità d'impiego

Rebel Top

- Antioidico a base di cyflufenamid con meccanismo di azione innovativo
- Elevata protezione di foglie e grappoli con lunga persistenza di azione

INSETTICIDI

Epik SL

- Elevata efficacia specifica su numerosi parassiti, tra cui Cicaline, Scafoideo, Cocciniglie
- Protezione della vite rapida e di lunga durata, anche sulla nuova vegetazione
- Primo insetticida autorizzato contro *Drosophila suzukii*

Applaud plus

- Riconosciuto standard di efficacia e persistenza contro Cocciniglie, Scafoideo e Cicaline
- Perfetta selettività per gli insetti utili del vigneto

Runner LO

- Nuova e innovativa formulazione di clorpirifos metile
- Riduzione significativa dell'odore e della deriva durante l'applicazione
- Efficace su Tignole, Scafoideo e Cocciniglie, perfettamente selettivo sulla vite

ERBICIDI

EVOLUTION

- Elevata efficacia sui polloni
- Non sistemico, nessun limite di epoca di impiego
- Ampio spettro dicotiledonico
- Perfetta sinergia con BUGGY e graminicidi specifici

3LOGY®

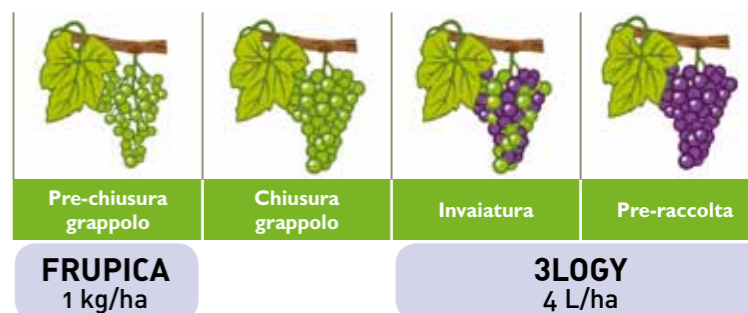
con l'esclusiva formulazione GO-E Technology™ è l'innovativo antibotritico per la vite da vino e l'uva da tavola con un nuovo meccanismo di azione e modalità di impiego uniche.

CARATTERISTICHE

- **3LOGY** è la combinazione di 3 nuovi principi attivi efficaci sulla botrite e con un originale meccanismo di azione
- La GO-E Technology™ di **3LOGY**, in presenza delle condizioni favorevoli allo sviluppo della botrite, attiva il rilascio dei principi attivi sulla pianta
- **3LOGY** può essere impiegato fino a 4 volte durante l'epoca di maturazione e raccolta, con 3 giorni di intervallo di sicurezza su vite da vino e 7 giorni su uva da tavola
- **3LOGY** è esente da Limiti Massimi di Residuo

MODALITA' DI APPLICAZIONE

3LOGY si applica preventivamente dalla fase di invaiatura, in cui aumenta la suscettibilità dell'uva alla botrite; successivamente può essere utilizzato in via preventiva o immediatamente dopo un evento infettante, in funzione dell'andamento stagionale oppure della sensibilità dei vitigni. Assicurare un'adeguata bagnatura dei grappoli.



VANTAGGI

- **3LOGY** previene i danni alla produzione e alla qualità delle uve e del vino causati dalla botrite
- Finalmente grazie a **3LOGY** esiste la possibilità di impiegare un solo antibotritico efficace ed esente da residui durante la maturazione delle uve
- **3LOGY**: una garanzia di accesso ai mercati del vino e dell'uva

Scopri di più su **3LOGY**
su sipcamitalia.it



STADI FENOLOGICI

AVVERSITÀ	Germogliamento	Grappoli separati	Inizio fioritura	Fine fioritura	Allegagione	Accrescimento acini	Pre-chiusura grappolo	Chiusura grappolo	Invaiaatura	Pre-raccolta	NOTE
Peronospora	VITENE TRIPLO R				VITENE R WG						
	VITENE TRIPLO o VITENE TRIPLO BLU		LIETO SC <i>(efficacia collaterale su Botrite)</i>				ZETARAM HI TECH o ZETARAM PLUS o CUPROXAT S.D.I.				
			ELIOS WG TOP <i>(in associazione a Lieto)</i>								
Oidio	TIOSOL 80 WG	DUO-KAR 20 EW <i>(efficace anche su Black rot)</i>			REBEL TOP			MACHO		TIOSOL 80 WG	
Botrite							FRUPICA	3LOGY			
Tignole					Trappola Pherocon IC	RUNNER LO <i>(2ª generazione)</i>		RUNNER LO o SEQURA WG <i>(3ª generazione)</i>			
Scafoideo e altre cicaline					APPLAUD PLUS <i>(su neanidi di II e III età)</i>		EPIK SL		TREBON UP		
<i>Drosophila suzukii</i>							Trappola Pherocon SWD	EPIK SL			
Acari ed Eriofidi	MATACAR FL ZORO 1,9 EW			MATACAR FL ZORO 1,9 EW							
Cocciniglie	APPLAUD PLUS			EPIK SL <i>(su ninfe di IV e V età ed adulti)</i>			RUNNER LO				
Metcalfa							TREBON UP				
Altri insetti*							EPIK SL				
Infestanti e polloni	EVOLUTION										

* Altri insetti - **EPIK SL** è efficace anche su *Fillossera, Anomala vitis, Ceratitis capitata, Tripidi* e *Aleurocanthus spiniferus*.
Trattare alla presenza del parassita.

TREBON UP - per lo Scafoideo anche dopo la raccolta in miscela con **BLACKJAK** o **PH ONE** per acidificare la soluzione.

Programmi da considerarsi indicativi e soggetti ai necessari adattamenti in funzione delle diverse realtà.

Per le dosi e modalità di applicazione dei prodotti seguire attentamente le informazioni riportate in etichetta.



TIOSOL 80 WG, CUPROXAT S.D.I., ZETARAM HI TECH, ZETARAM PLUS, SEQURA WG.

PRODOTTI CHIAVE PER LA NUTRIZIONE

FISIOATTIVATORI

Marvita Live

- Estratto fluido concentrato di alghe *Ascophyllum nodosum*
- Ricco di componenti attivi (alginati, mannitolo, betaine, fitormoni naturali) che stimolano l'attività metabolica della vite
- Migliore tolleranza ai ritorni di freddo durante la ripresa vegetativa
- In associazione a **BORTEX** migliora l'induzione a fiore e l'allegagione

MICROELEMENTI

Esamix Mg

- Miscela concentrata di microelementi chelati e magnesio per la prevenzione e cura delle microcarenze
- Migliora l'attività fotosintetica

NPK

Kally 27

- Specifica attività contro il disseccamento del rachide
- Mix bilanciato di azoto, potassio, calcio e magnesio per correggere squilibri o carenze

Phomak

- Concime binario P K per il potenziamento delle difese naturali e l'equilibrio dello sviluppo

K-express ZF

- Favorisce la maturazione incrementando il grado Brix

BLACKJAK[®] bio

è un fisioattivatore e coadiuvante che favorisce un equilibrato sviluppo vegetativo della vite e la qualità delle produzioni.

CARATTERISTICHE

- Sospensione colloidale contenente tutte le componenti attive della leonardite e la più alta concentrazione di acidi umici, fulvici e umine
- Unico prodotto a base di estratti umici ad avere pH acido, che massimizza l'efficacia degli agrofarmaci in miscela
- Può essere utilizzato per via fogliare e radicale

MODALITA' DI APPLICAZIONE

BLACKJAK BIO, applicato **per via fogliare** dalla fase di grappoli separati all'invaiaura, consente di stimolare l'attività fotosintetica e la ripresa vegetativa garantendo una più uniforme vegetazione e fioritura. **Per via radicale** può essere utilizzato per tutto il ciclo vegetativo e abbinandolo a **CHELENE** nelle fasi di germogliamento e post vendemmia per migliorare l'assorbimento del ferro.



VANTAGGI

- Induce un'elevata attività fotosintetica anche in condizioni avverse alla vite
- Perfettamente miscibile con gli agrofarmaci utilizzati su vite da vino e da tavola e non determina o favorisce fenomeni di fitotossicità, né su foglie, né su grappoli
- Veicola i concimi liquidi o idrosolubili favorendone l'assorbimento

Scopri di più su **BLACKJAK BIO**
su sipcamitalia.it



STADI FENOLOGICI

ATTIVITA'	Germogliamento	Grappoli separati	Inizio fioritura	Fine fioritura	Allegagione	Accrescimento acini	Pre-chiusura grappolo	Chiusura grappolo	Invaiaatura	Post-vendemmia	NOTE
FOGLIARE											
Stimolo dei processi vegetativi	NATURFOL 1,5-2 l/ha										
Stimolo all'attività metabolica e miglioramento dei processi riproduttivi	MARVITA LIVE 700 ml/ha										
	BORTEX 1 l/ha										
Induzione e stimolo delle difese naturali	PHOMAK 4-5 l/ha										
Stimolo all'attività fotosintetica	BLACKJAK BIO 0,5-1 l/ha										
Prevenzione del disseccamento del rachide e delle microcarenze	KALLY 27 1-1,5 l/ha										
	ESAMIX MG 0,8-1 l/ha										
	NUTEX MAG PLUS 5-7 kg/ ha										
Maturazione equilibrata dell'uva	K-EXPRESS ZF 3-5 kg/ha (2-3 interventi)										
RADICALE											
Prevenzione della clorosi ferrica	CHELENE 10-15 g/pianta + BLACKJAK BIO 5 l/ha		BLACKJAK BIO 5 l/ha					CHELENE 12-25 g/pianta + BLACKJAK BIO 5 l/ha			
Nutrizione di fondo	SLOW 10 200-500 kg/ha								SLOW 10 200-500 kg/ha		

MARVITA LIVE - applicazione post-grandine per attività cicatrizzante (2 l/ha).

SLOW 10 - l'applicazione può essere fatta in autunno o a fine inverno.



NATURFOL, BORTEX, ESAMIX MG, NUTEX MAG PLUS, CHELENE, BLACKJAK BIO

Lieto® SC



Prodotto e distribuito autorizzato dal Ministero della Sanità. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

LIETO SC

GUARDA LA PERONOSPORA CON OCCHI DIVERSI

Il nuovo antiperonosporico che protegge il grappolo

- Protezione affidabile e costante anche in condizioni climatiche difficili
- Elevata attività collaterale su botrite
- Soluzione unica e ottimizzata per le strategie antiresistenza
- Formulato esclusivo sviluppato per i programmi di difesa integrata

sipcamitalia.it

SIPCAM
ITALIA

BLACKJAK BIO



BLACKJAK BIO

BLACKJAK® bio



TECNOLOGIA SPAZIALE AL SERVIZIO DELLA TERRA

NOVITÀ!

Fisioattivatore ad elevato
titolo di Leonardite
con pH acido

SIPCAM
ITALIA

