

A small white square icon is positioned to the left of the product name.

Coragen[®] Ultra
Coragen[®] + Audace[®] SC
Insetticida

La soluzione per il controllo
della tignoletta e dello scafoideo nella vite

Coragen® Ultra

Insetticida

CORAGEN® ULTRA: CORAGEN® + AUDACE® SC, DUE PRODOTTI CONTRO DUE PARASSITI

Coragen® Ultra è l'innovativa soluzione insetticida in confezione combi-pack composta da **Coragen®** e **Audace® SC** per il contemporaneo controllo dei lepidotteri della vite (in particolare *Lobesia botrana*) e dello scafoideo (*Scaphoideus titanus*).

➔ **Coragen®** è un prodotto a base di Rynaxypyr® (Chlorantraniliprole) nella formulazione SC 200 g/L appositamente studiata per associare massima efficacia e completa selettività sulle colture trattate. È inoltre caratterizzato da un elevato grado di selettività per gli organismi utili, un favorevole profilo ecotossicologico e sicurezza per l'operatore ed il consumatore finale.

Coragen® è un prodotto "multistadio", dotato di attività ovida, ovi-larvicida e larvicida. La combinazione di tutte queste azioni consente nella pratica un'elevata efficacia e costanza di risultati, oltre che una importante diminuzione della popolazione della generazione successiva a quella trattata.

Coragen® è diventato quindi lo strumento ideale per la protezione contro la **tignoletta (*Lobesia botrana*)** e gli altri lepidotteri che, a seconda della posizione geografica, possono arrecare danni ingenti ai vigneti, come la tignola (*Eupoecilia ambiguella*) o i fillominatori (*Phyllocnistis vitegenella*).

Coragen® è stato il primo insetticida ad essere autorizzato per il controllo del lepidottero fiticino *Cryptoblabes gnidiella*, insetto presente e dannoso nell'Italia centro-meridionale. Il prodotto ha inoltre ottenuto la registrazione per il controllo di *Popilia japonica*, pericoloso coleottero i cui adulti arrecano notevoli danni defoliando le piante di vite negli areali di insediamento.

➔ **Audace® SC** è un prodotto a base di deltametrina caratterizzato dalla innovativa e sostenibile formulazione SC, in grado di rendere la sostanza attiva biodisponibile senza l'utilizzo di solventi.

È molto attivo a bassi dosaggi (soli 11-14,1 g. s.a./ha, pari a 0,7-0,9 L di prodotto formulato/ha) contro le cicaline ed in particolare contro *Scaphoideus titanus*, vettore della flavescenza dorata della vite.

Audace® SC non è un candidato alla sostituzione ed è inserito nelle Linee Guida Nazionali per la Difesa Integrata contro lo *Scaphoideus titanus*.

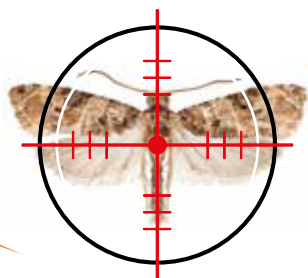
AUDACE® SC: VANTAGGI DI UNA FORMULAZIONE SOSTENIBILE

- Formulazione SC innovativa altamente micronizzata
- Assenza di solventi
- Assenza di odori
- Assenza di liquidi infiammabili
- Classificazione CLP favorevole: maggior sicurezza per l'operatore, gli astanti e l'ambiente
- Intervallo pre-raccolta molto favorevole (3 giorni su vite)
- Zona di rispetto limitata, con possibilità di ridurla fino a zero in applicazioni tardive e utilizzando ugelli antideriva

Coragen® Ultra

Insetticida

CORAGEN® ULTRA È LA SOLUZIONE IDEATA DA FMC PER IL CONTEMPORANEO CONTROLLO DELLA TIGNOLETTA (*Lobesia Botrana*) E DELLO SCAFOIDEO (*Scaphoideus Titanus*) NELLA VITE DA VINO.



Fra i lepidotteri che attaccano i vigneti la ***Lobesia botrana*** è quello che causa i maggiori danni sulla produzione delle uve.

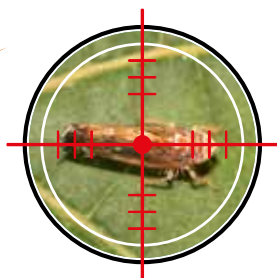
Le larve di prima generazione concentrano l'attività trofica sui fiori dei grappoli, distruggendone una parte per costruirvi il nido.

Il danno maggiore è causato dalle larve di seconda e terza generazione, che attaccano in modo diretto gli acini, penetrandoli e svuotandoli.

La terza generazione provoca anche danni indiretti poichè l'attacco li rende più suscettibili a gravi patologie come botrite e marciume acido.

DOSAGGIO

Coragen® 150-180 mL/ha
+
Audace® SC 0,75-0,9 L/ha



Lo ***Scaphoideus titanus*** è considerato il principale vettore di trasmissione della gravissima malattia detta flavescenza dorata della vite.

Quest'insetto causa danni diretti di scarsa entità durante la suzione della linfa.

Il danno più grave è quello di tipo indiretto ed è rappresentato dalla trasmissione del fitoplasma della flavescenza dorata.

Per evitare danni gravi da flavescenza dorata è necessaria una lotta precoce ed efficace contro il vettore.

Coragen® Ultra

Insetticida

CARATTERISTICHE Coragen® Ultra		VANTAGGI PER IL VITICOLTORE
Soluzione unica per il controllo di due insetti		Unico intervento contro due parassiti presenti spesso nello stesso momento
Elevata e rapida efficacia nei confronti degli insetti target		Capacità di minimizzare i danni legati a <i>Lobesia</i> e <i>Scaphoideus</i>
Formulazione SC innovativa e sostenibile		Maggiore sicurezza per l'operatore e l'ambiente
Coragen® e Audace® SC sono prodotti affidabili ed apprezzati		Prontezza e costanza di risultati in linea con le aspettative
Prodotti inseriti nelle Linee Guida Nazionali di Difesa Integrata		Produzione in linea con le normative IPM (Integrated Pest Management)
Basso dosaggio per ettaro, prodotti liquidi		Facilità e praticità nella preparazione e distribuzione della miscela

DOSAGGIO

Coragen® 150-180 mL/ha
+
Audace® SC 0,75-0,9 L/ha

Coragen® Ultra permette un dosaggio modulabile a seconda della pressione dei parassiti: con una confezione si possono trattare 1,67-2 ettari di vigneto.

In ogni confezione di Coragen® Ultra sono contenuti 300 mL di Coragen® e 1,5 L di Audace® SC