



**SUMITOMO CHEMICAL**

Creative Hybrid Chemistry  
For a Better Tomorrow

# **Focus Uva da Tavola**

DIRADO  
COLORAZIONE  
NUTRIZIONE  
PROTEZIONE





# DiPel® DF, BioBit® DF, Kestrel®, Simpell®

## INSETTICIDI

### Un'agricoltura Biorazionale® per il controllo di *Lobesia botrana*

È importante installare le trappole a feromoni per il monitoraggio degli adulti di *Lobesia botrana* prima dell'inizio del volo della prima generazione.

Per la seconda e terza generazione, il momento va determinato in relazione alla curva di volo registrata con le trappole a feromoni, al fitofarmaco scelto per il controllo e dall'andamento delle ovideposizioni rivelate tramite specifici rilievi e modelli previsionali.

Tra i principi attivi presenti nei disciplinari di produzione integrata troviamo:

**Bacillus thuringiensis e Spinosad:** da utilizzare 4-5 giorni dopo le catture e ripetere il trattamento dopo una settimana.

**Acetamiprid:** è permesso al massimo un intervento anno.

Le soluzioni di **Sumitomo Chemical Italia** per il controllo di *Lobesia botrana* sono:

**Dipel® DF/BioBit® DF** (*Bacillus thuringiensis* spp *kurstaki*)

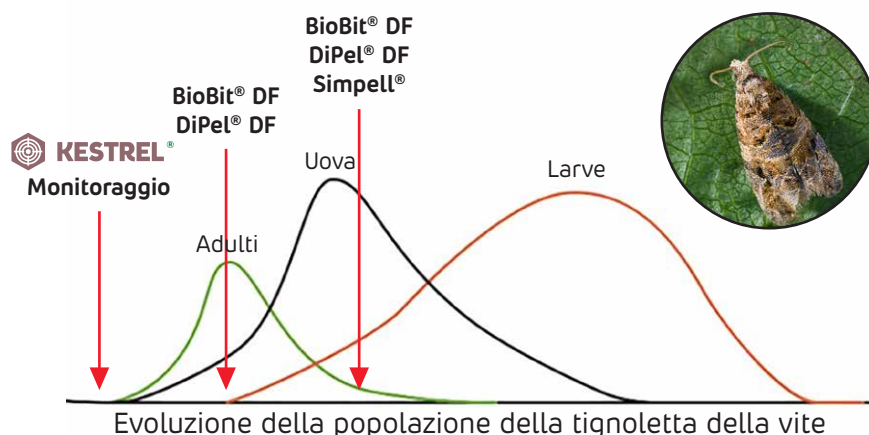
- Formulazione a granuli idrodispersibili
- Efficacia mantenuta al 100% per 3 anni in condizioni di stoccaggio ottimali
- Profilo tossinico omogeneo ed efficacia elevata contro tutti i target presenti in etichetta

**Simpell®** (Spinosad)

- Efficace anche su tripidi
- Ampia etichetta
- Principio attivo inserito nei principali disciplinari di produzione integrata

**Kestrel®** (Acetamiprid)

- Prodotto sistemico
- Efficacia su numerosi pest
- Formulazione originale e ad alta efficacia



<https://sumitomochemicalbiorazionale.com/it/>

**Visita il sito Biorazionale®  
per l'Agricoltura del domani**



TARGET	PRINCIPIO ATTIVO	TRAPIANTO	APERTURA GEMME	FOGLIE DISTESE	GRAPPOLI SEPA- RATI	BOTTONI FIORALI	FIORITURA	ALLEGAGIONE	ACINO GRANO DI PEPE	ACCRESIMENTO ACINI	PRE-CHIUSURA DEL GRAPPOLO	INVAIATURA	MATURAZIONE/ PRE-RACCOLTA	DOPO LA POTATURA
FUNGICIDI														
BOTRITE	FENPYRAZAMINE										PROLECTUS 50WG			
OIDIO	TEBUCONAZOLO*, ZOLFO			ARES, DEDALUS 25WG, MYSTIC, TIOSPOR WG, FLOMILL										
	TETRACONAZOLO + ZOLFO					EMERALD COMBI		EMERALD COMBI						
PERONOSPORA	RAME, CIMOXANIL			CUPROCAFFARO MICRO, CUPROXAT SD, CYPRUS 25 WG, MOXYL, PASTA CAFFARO, POLTIGLIA CAFFARO, RAME CAFFARO, SUPRACAFFARO										
	M-METALAXYL							WARDEN (Vedere i prodotti sul catalogo)						
ESCORIOSI, MARCIUME NERO DEGLI ACINI (azione collaterale)	RAME, TETRACONAZOLO, ZOLFO			CHAMP, CONCORDE, CUPROXAT SD, CYPRUS 25 WG, EMERALD, PASTA CAFFARO, POLTIGLIA CAFFARO, RAME CAFFARO, SUPRACAFFARO										
MAL DELL'ESCA (dopo la potatura)	TRICHODERMA ATROVIRIDAE I-1237													ESQUIRE
INSETTICIDI														
TIGNOLETTA, TIGNOLE	ACETAMIPRID							KESTREL** (TIGNOLETTA)						
	BACILLUS THURINGIENSIS SSP. KURSTAKI, SPINOSINA							SIMPELL, BIOBIT DF/DIPEL DF (Usare in strategia con i prodotti chimici)						
CICALINE (Scaphoideus titanus)	LAMBDA-CIALOTRINA, ACETAMIPRID, ESFENVALERATE			KESTREL, KAIMO SORBIE, SUMIALFA ECHO				KESTREL, KAIMO SORBIE, SUMIALFA ECHO						
	PIRETRINE NATURALI										TERSUS			
CIMICE ASIATICA	PIRETRINE NATURALI										TERSUS			
MOSCIERINO DELLA FRUTTA											TERSUS			
ACARI	EXITIAZOX	ACAROIL SC e EDRIZAR SC												
ERBICIDI														
DISERBO SOTTOFILA (Evitare il contatto con fusto e polloni della vite)	GLIFOSATE		CLINIC ST, WEEDMASTER PRO											
DICOTILEDONI	OXYFLUORFEN, MCPA		EFFIELD SC	U 46 MCLASS										
MONOCOTILEDONI	FLUAZIFOP-P-BUTILE		FUSILADE											
FITOREGOLATORI														
COLORAZIONE UVA DA TAVOLA ROSSA	ACIDO S-ABSCISSICO											EXCELERO		
DIRADO UVA DA TAVOLA							EXCELERO							
ALLUNGAMENTO RACHIDE (Lotta alla botrite)	ACIDO GIBBERELICO					BERELEX 40 SG								
NUTRIZIONALI-BIOSTIMOLANTI														
FISIOATTIVATORE	AATC			ERGOSTIM PLUS										
DIMINUZIONE ACINELLATURA	AATC-ATC					ERGOSTIM XL								
UNIFORMARE GLI ACINI								ERGOSTIM XL						
AUMENTO ZUCCHERI												ERGOSTIM XL		
MAGGIORE ASSORBIMENTO E UTILIZZO DEI NUTRIENTI	MICORRIZE - BIOSTIMOLANTE	MYCOAPPLY DR		SIAPTON 10 L		SIAPTON 10 L				SIAPTON 10 L				
MAGGIORE RESISTENZA ALLE GELATE	IDROLIZZATO PROTEICO					SIAPTON 10 L								
MAGGIORE EFFICIENZA DEGLI AGROFARMACI	CORROBORANTE, CONCIME, BIOSTIMOLANTE		LECITINA BIORAZIONALE, TOTAL GREEN, ACIDR-ONE, SIAPTON 10 L											



Scarica la brochure dei PGR

**Berelex® 40SG**

Per allungare il rachide trattare con tralcio lungo 4-8 cm



Scarica la brochure del

 **KESTREL®**



Visita il sito dedicato al  
*Bacillus Thuringiensis*

**BioBit® DF**



Scarica la brochure del





Scarica la scheda tecnica del





Visita il sito dedicato al Piretro



\* non presente nei disciplinari della Puglia  
\*\* È permesso al massimo 1 intervento all'anno

 **SUMITOMO CHEMICAL**  
Creative Hybrid Chemistry  
For a Better Tomorrow



# Excelero®



## FITOREGOLATORE

Per il **diradamento** degli acini in eccesso e per una **colorazione** più uniforme

**Excelero®** è la soluzione di **SUMITOMO CHEMICAL**, a base di acido abscissico.

La sua applicazione partendo dall'80 - 90% della fioritura permette di:

- Ridurre gli acini che necessitano di dirado
- Ridurre la presenza e la dimensione degli acini più piccoli
- Favorire selettivamente la crescita degli acini principali
- Armonizzare la maturazione e rendere uniforme la raccolta

La sua applicazione a partire dall'invasiatura permette di:

- Uniformare la colorazione
- Raggiungere ottimi standard qualitativi
- Sincronizzare la raccolta



### Schema integrato di diradamento e colorazione

Varietà	80-90% fioritura	100% fioritura	50% acini soffici	70-80% acini soffici	95% acini soffici
Italia	Excelero® (Dirado)	Excelero® (Dirado)			
Vittoria	Excelero® (Dirado)	Excelero® (Dirado)			
Red Globe				Excelero® (Colorazione)	
Flame seedless			Excelero® (Colorazione)		
Crimson seedless					Excelero® (Colorazione)

Scarica la brochure di **Excelero®**

Composizione: **Acido S-Abscissico 10 g (=104 g/l)**

Miscibilità: **Il prodotto si impiega da solo**

Registrazione: **N° 16320 del 24-12-2015**

Formulazione: **SL - Liquido (concentrato) solubile in acqua**



**SUMITOMO CHEMICAL ITALIA s.r.l.**

[www.sumitomo-chem.it](http://www.sumitomo-chem.it)

Agrofarmaco autorizzato dal Ministero della salute con registrazione n. 15549 del 23/05/2016. Leggere attentamente le istruzioni riportate in etichetta. 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. È obbligatorio l'uso di idonei dispositivi di protezione individuale e di attrezzature di lavoro conformi (D. Lgs. 81/2008 e ss. mm.)