



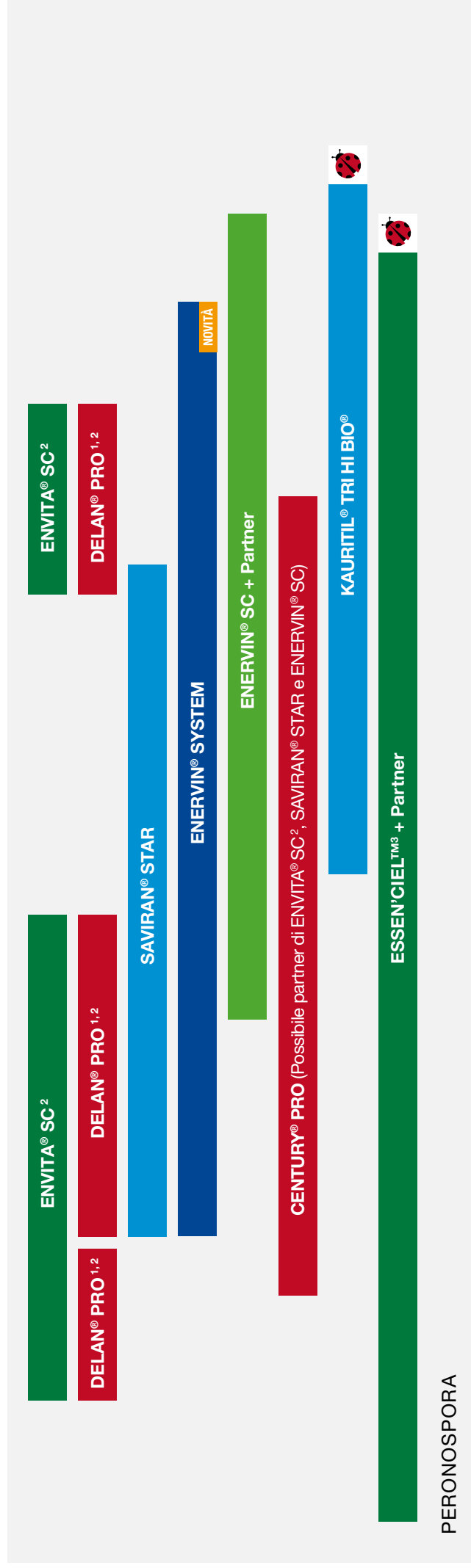
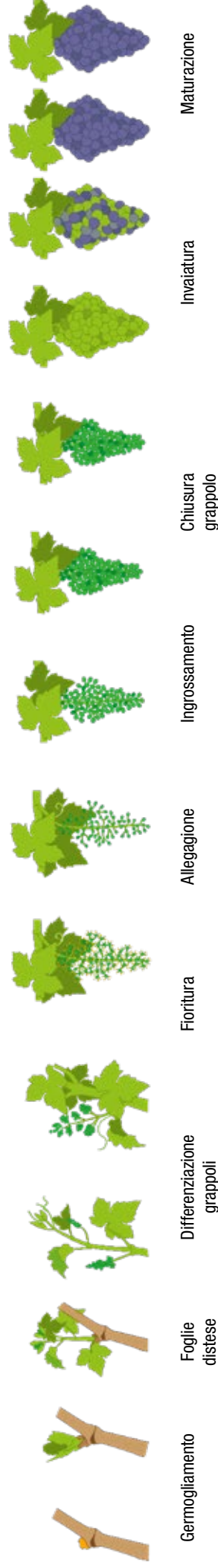
**□ · BASF**

We create chemistry

## **Linea Vite da vino 2025**

Programma di difesa dalle malattie fungine  
per la Vite da vino

# Peronospora e Black Rot: Programma di difesa



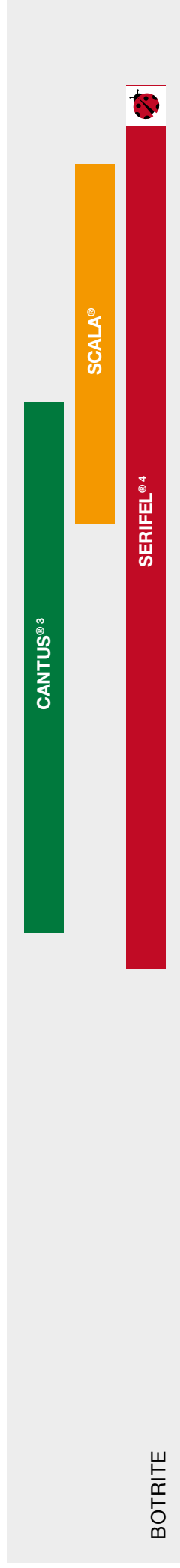
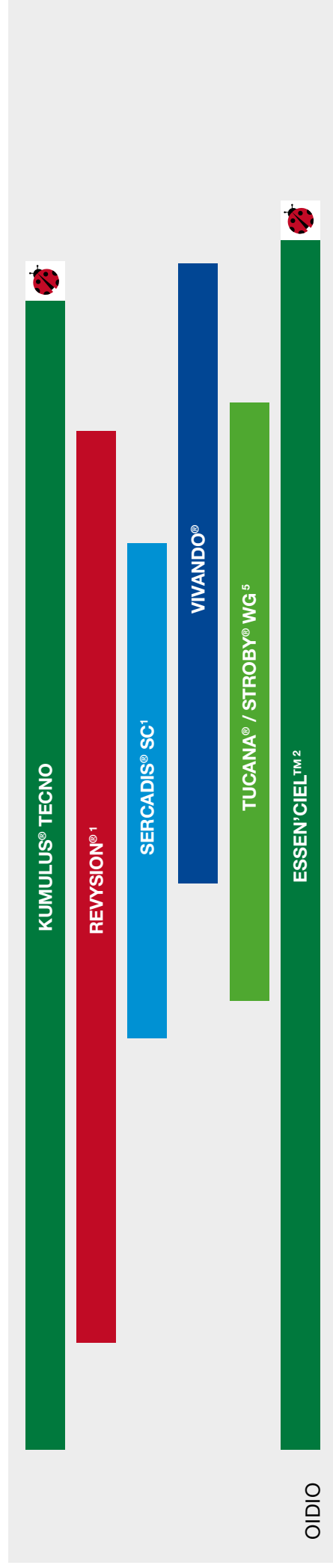
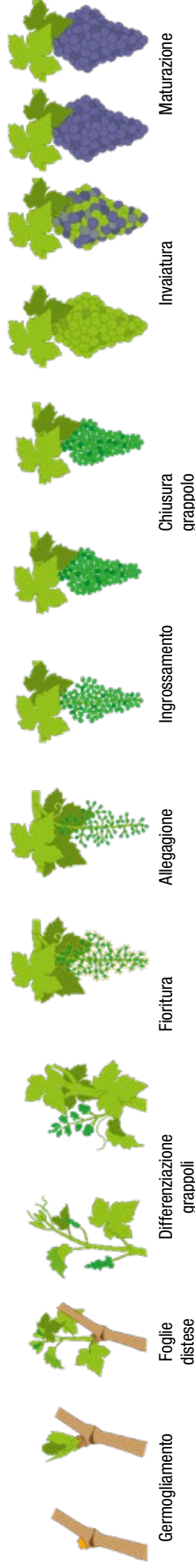
1. Registrato anche su Escoriosi 2. Registrato anche su Black Rot 3. ESSEN'CIEL™: attivo su Peronospora, Oidio, Cicaline, Tripidi ed Erinosi

## I VANTAGGI PER IL VITICOLTORE

**Linea BASF  
per la difesa da  
Peronospora e Black Rot**

- Tranquillità in ogni condizione
- Soluzioni adattabili a diverse realtà e situazioni
- Costanza dei risultati, grazie alla robusta strategia di prevenzione delle resistenze
- Protezione in ogni fase fenologica
- Elevata qualità di uva e vino

# Oidio, Black Rot e Botrite: Programma di difesa



1. REVYSION®: elevata attività su Black Rot; SERCADIS® SC: ottima azione collaterale su Black Rot 2. ESSEN'CIEL®: attivo su Peronospora, Oidio, Cicaline, Tripidi ed Erinosi  
 3. CANTUS®: controlla Botrite e Oidio 4. SERIFEL®: è autorizzato anche su Oidio e Marciume acido 5. STROBY® WG: elevata attività su Oidio e Black Rot

## I VANTAGGI PER IL VITICOLTORE

### Linea BASF per la difesa da Oidio, Black Rot e Botrite

- Tranquillità in ogni condizione
- Possibilità di gestione dei residui alla raccolta secondo i requisiti della filiera
- Costanza dei risultati, grazie alla robusta strategia di prevenzione delle resistenze
- Protezione in ogni fase fenologica
- Elevata qualità di uva e vino

# Formulati BASF per la protezione della Vite da vino

Prodotto	Composizione	Formulazione	Avversità	Dosi d'impiego	Intervallo di sicurezza (gg)	Confezioni
<b>CANTUS®</b>	Boscalid 50%	Granuli Idrodispersibili (WG)	Botrite, Oidio	1-1,2 kg/ha	28	1 Kg
<b>CENTURY® PRO</b>	Fosfonato di potassio 755 g/l	Liquido solubile (SL)	Peronospora	300-400 ml/hl	14	5-10 l
<b>COLLIS®</b>	Boscalid 200 g/l Kresoxim-metile 100 g/l	Sospensione concentrata (SC)	Oidio	0,3-0,4 l/ha	35	1 l
<b>DELAN® PRO</b>	Dithianon 125 g/l Fosfonato di potassio 561 g/l	Sospensione concentrata (SC)	Escoriosi, Peronospora e Black Rot	3 l/ha 3-4 l/ha	42	5-10 l
<b>ELITESEA™</b> 	<i>Ascophyllum nodosum</i>	Liquido	Stress abiotici	2-3 l/ha	-	1-5 l
<b>ENERVIN® SC</b>	INITIUM® (Ametoctradina) 200 g/l	Sospensione concentrata (SC)	Peronospora	1,5 l/ha	21	1-3-10 l
<b>ENERVIN® SYSTEM</b> 	INITIUM® (Ametoctradina) 75 g/l Fosfonato di potassio 453 g/l	Sospensione concentrata (SC)	Peronospora	2,5-4,2 l/ha	35	1-3-10 l
<b>ENVITA® SC</b>	Dithianon 500 g/l	Sospensione concentrata (SC)	Peronospora e Black Rot	0,5-1 l/ha	49	5-10 l
<b>ESSEN'CIEL®</b> 	Olio di arancio 60 g/l	Microemulsione (ME)	Oidio, Peronospora, Cicaline, Tripidi	1,6 l/ha	3	1 l
<b>ESTRATTO DI LEGNO</b> 	Estratto glicolico a base di flavonoidi	Liquido	Per migliorare la resistenza delle piante agli stress biotici e abiotici	200-300 ml/hl	-	5-10 l
<b>KAURITIL® TRI HI BIO®</b> 	Rame metallo 30% (sotto forma di rame solfato tribasico)	Granuli Idrodispersibili (WG)	Peronospora Azione collaterale contro Escoriosi, Black Rot, Melanosi, Rossore parassitario	1,2-1,8 kg/ha	21	5-10 kg
<b>KUMULUS® TECNO</b> 	Zolfo (esente da selenio) 80%	Granuli Idrodispersibili (WG)	Oidio (zone a bassa pressione) Oidio (zone ad alta pressione)	3-6 kg/ha 9-12 kg/ha	5	25 kg
<b>LONDIS®</b> 	<i>Bacillus thuringiensis</i> sottospecie kurstaki ceppo EG 2348 18,8%	Sospensione concentrata (SC)	Tignole della vite (L. botrana)	0,75-1 l/ha	2 per colture commestibili allo stato fresco	1 l
<b>RAK® 2 MAX</b> 	Diffusore contenente (E,Z)-7-9-dodecadienilacetato e N-Dodecilacetato puro, 361 mg/ampolla	Sostanza attiva evaporabile (VP)	Tignoletta (Lobesia botrana)	500 diffusori/ha	-	Sacchetti da 252 dispenser
<b>REVYSION®</b>	Revysol® (Mefentrifluconazolo) 75 g/l	Sospensione concentrata (SC)	Oidio e Black Rot	0,7-1,3 l/ha	21	1-5 l
<b>SAVIRAN® STAR</b>	Benalaxil-M 3,75% Folpet 48%	Granuli Idrodispersibili (WG)	Peronospora Azione collaterale su Botrite	2 kg/ha	28	5 kg
<b>SCALA®</b>	Pyrimethanil 400 g/l	Sospensione concentrata (SC)	Botrite, Marciumi secondari	2-2,5 l/ha	21	1-5 l
<b>SERCADIS® SC</b>	Xemium® (Fluxapyroxad) 300 g/l	Sospensione concentrata (SC)	Oidio, Azione collaterale su Black Rot	0,15 l/ha	35	0,3-1 l
<b>SERIFEL®</b> 	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (ceppo MBI 600) – 8,8%	Polvere bagnabile (WP)	Botrite, Oidio, marciume acido	0,5 kg/ha	-	0,5 kg
<b>STOMP® AQUA</b>	Pendimethalin 455 g/l	Sospensione acquosa concentrata di capsule (CS)	Dicotiledoni e graminacee annuali	2-2,5 l/ha	-	1-5-10 l
<b>STRATOS® ULTRA</b>	Cycloxydim 100 g/l	Concentrato emulsionabile (EC)	Graminacee annuali  Falsa gramigna, gramigna, Sorghetta da rizoma	1,5-2 l/ha fino a inizio accestimento 2,5 l/ha fa inizio a fine accestimento 5 l/ha 5 l/ha	42	1-5 l
<b>STROBY® WG</b>	Kresoxim-metile 50%	Granuli idrodispersibili (WG)	Oidio, Marciume nero, Escoriosi	200 g/ha	35	0,2 kg
<b>TUCANA®</b>	F500 (Pyraclostrobin) 250 g/l	Concentrato emulsionabile (EC)	Oidio	0,3-0,4 l/ha	48	1 l
<b>VESTICOR®</b>	Chlorantraniliprole 200 g/l	Sospensione concentrata (SC)	E. ambiguella, L. botrana, A. pulchellana, P. vitegenella, C. gnidiella	Dose consigliata 150-180 ml/ha	30	0,3-1 l
<b>VIVANDO®</b>	Metrafenone 500 g/l	Sospensione concentrata (SC)	Oidio	0,2-0,25 l/ha	28	0,25-1 l

