



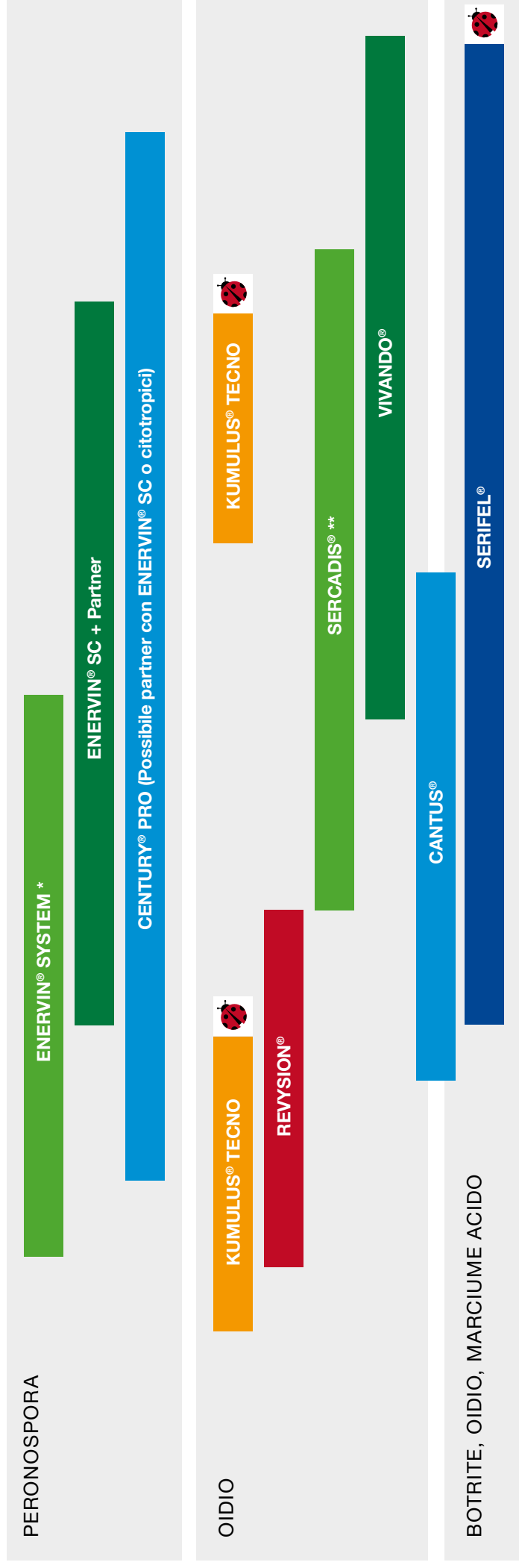
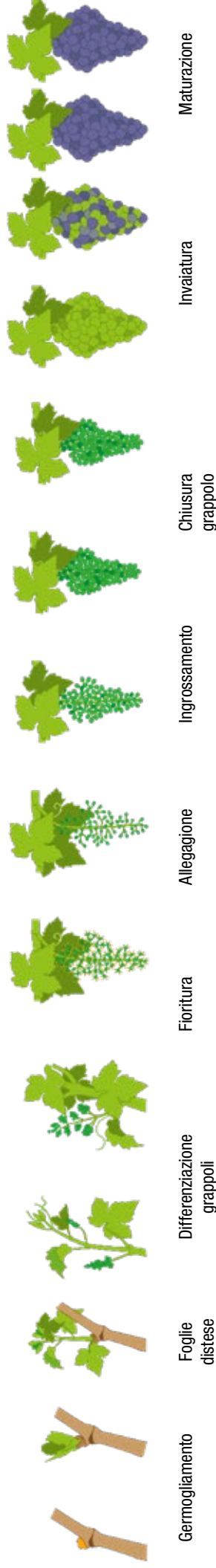
 **BASF**

We create chemistry

## **Linea Uva da tavola 2025**

Programma di difesa per la Vite a uva da tavola

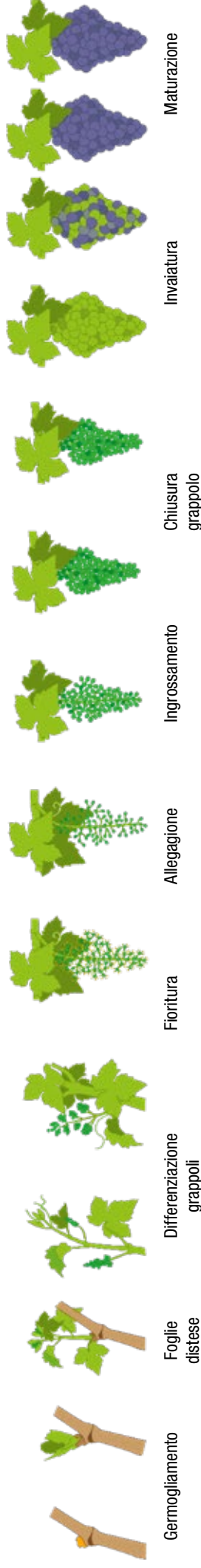
# Programma di difesa dalle malattie fungine



\* Prodotto in corso di registrazione \*\* Si raccomanda di non utilizzare SERCADIS® su innesti al primo anno

Per dosi, modalità di applicazione, numero massimo di trattamenti, fare riferimento alle indicazioni di etichetta. Si raccomanda di impostare le linee di difesa alternando diversi meccanismi d'azione. Ad esempio, utilizzare SERCADIS® da solo, in stretta alternanza con prodotti a diverso meccanismo di azione (es. VIVANDO® o REVYSION®) oppure al massimo 2 interventi consecutivi in miscela con zolfo (es. KUMULUS® TECNO). Utilizzare al massimo 3 fungicidi SDHI all'anno (3 SERCADIS® oppure 2 SERCADIS® e 1 CANTUS®). Utilizzare al massimo 3 INITIUM® (Ametoctradin) per anno.

# Altri prodotti



**TIGNOLETTA**  
**TIGNOLA RIGATA**

**RAK® 2 MAX<sup>3</sup>**

**VESTICOR® 2**      **VESTICOR® 2**      **VESTICOR® 2**

Trattamento in 1<sup>a</sup> generazione      Trattamento in 2<sup>a</sup> generazione      Trattamento in 3<sup>a</sup> generazione

**CICALINE**  
**TRIPIDI**  
**OIDIO**  
**PERONOSPORA**

**ESSEN'CIEL™ 1**

**NOVITÀ**

**ELITESEA™**      **ELITESEA™**      **ELITESEA™**

**NOVITÀ**      **NOVITÀ**      **NOVITÀ**

Promuove allungamento rachide      Favorisce l'ingrossamento degli acini e la formazione di un grappolo più uniforme e compatto      Migliore uniformità di maturazione e qualità dell'uva

**ESTRATTO DI LEGNO**



**BIOSTIMOLANTI**  
**E CORROBORANTI**

<sup>1</sup> ESSEN'CIEL® è attivo su Cicaline, Tripidi (Drepanothrips reuteri) Oidio e Peronospora (con sporulazione in atto)

<sup>2</sup> Su vite da tavola sono consentite un numero massimo di applicazioni per anno di VESTICOR® pari a 2 alla dose consigliata di 150-180 ml/ha.



<sup>3</sup> Solo su Tignoletta.

## Principali formulati BASF per la protezione della vite a uva da tavola



Prodotto	Composizione	Formulaz.	Avversità	Dosi d'impiego	Intervallo di sicurezza su vite a uva da tavola	Confezioni
<b>CANTUS®</b>	Boscalid 50%	WG	Botrite, Oidio	1-1,2 kg/ha	28	1 Kg
<b>CENTURY® PRO</b>	Fosfonato di potassio 755 g/l	SL	Peronospora	200-400 ml/ha	14	5-10 L
<b>ENERVIN® SC</b>	INITIUM® (Ametoctradina) 200 g/l	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	SC	Peronospora	2,5-4,2 l/ha	35	1-5-10 L
<b>KUMULUS® TECNO</b> 	Zolfo (esente da selenio) 80%	WG	Oidio	3-12 Kg/ha	5	25 Kg
<b>SERCADIS®</b>	Xemium (Fluxapyroxad) 300 g/l	SC	Oidio, Black Rot (azione collaterale)	0,15 l/ha	35	0,3-1 L
<b>SERIFEL®</b> 	Bacillus amyloliquefaciens (ceppo MBI 600) 8,8%	WP	Botrite, Oidio, Marciume acido	0,5 kg/ha	-	0,5 Kg
<b>TUCANA® 25 EC</b>	Pyraclostrobin	EC	Oidio	0,3-0,4 l/ha	48	1 L
<b>REVISION®</b> NOVITÀ	Revysol (Mefentrifluconazolo) 75 g/l	SC	Oidio, Black Rot	0,7-1,3 l/ha	21	1-5 L
<b>VIVANDO®</b>	Metrafenone 500 g/l	SC	Oidio	0,2-0,25 l/ha	28	0,25-1 L

\* Prodotto in corso di registrazione

## Principali insetticidi e acaricidi BASF per la protezione della vite a uva da tavola

Prodotto	Composizione	Formulaz.	Avversità	Dosi d'impiego	Intervallo di sicurezza su vite a uva da tavola	Confezioni
<b>ESSEN'CIEL™</b> NOVITÀ 	Olio di arancio 60 g/l	ME	Oidio, Peronospora (sporulazione in atto) Cicaline, Tripidi (Drepanothrips reuteri)	1,6 kg/ha	28	1 L
<b>RAK® 2 MAX</b> 	Diffusore contenente (E,Z)-7,9-Dodecadienilacetato e N-Dodecilacetato, 361 mg/ampolla	VP	Tignoletta	500 diffusori/ha	14	8 cartoni da 252 diffusori ciascuno
<b>VESTICOR®</b>	Chlorantraniliprole	SC	E. ambiguella, L. botrana, A. pulchellana, P. vitegenella e C. gnidiella	150-180 ml/ha	21	0,3-1 L

## Biostimolanti e corroboranti

Prodotto	Composizione	Formulazione	Dosi d'impiego	Confezioni
<b>ELITESEA™</b> NOVITÀ 	<i>Ascophyllum nodosum</i>	Liquido	2-3 l/ha	1-5 L
<b>ESTRATTO DI LEGNO</b> 	Estratto glicolico a base di flavonoidi	Liquido	150/200 ml/hl	5-10 L

