



ADAMA

Una gamma completa per la difesa della vite da vino

EPOCA D'INTERVENTO



RIPOSO VEGETATIVO
GEMMA COTONOSA



APERTURA
GEMME PUNTA
VERDE



FOGLIE
DISTESE



GRAPPOLI
VISIBILI



GRAPPOLI
SEPARATI
PRE FIORITURA



FIORITURA



ALLEGAGIONE



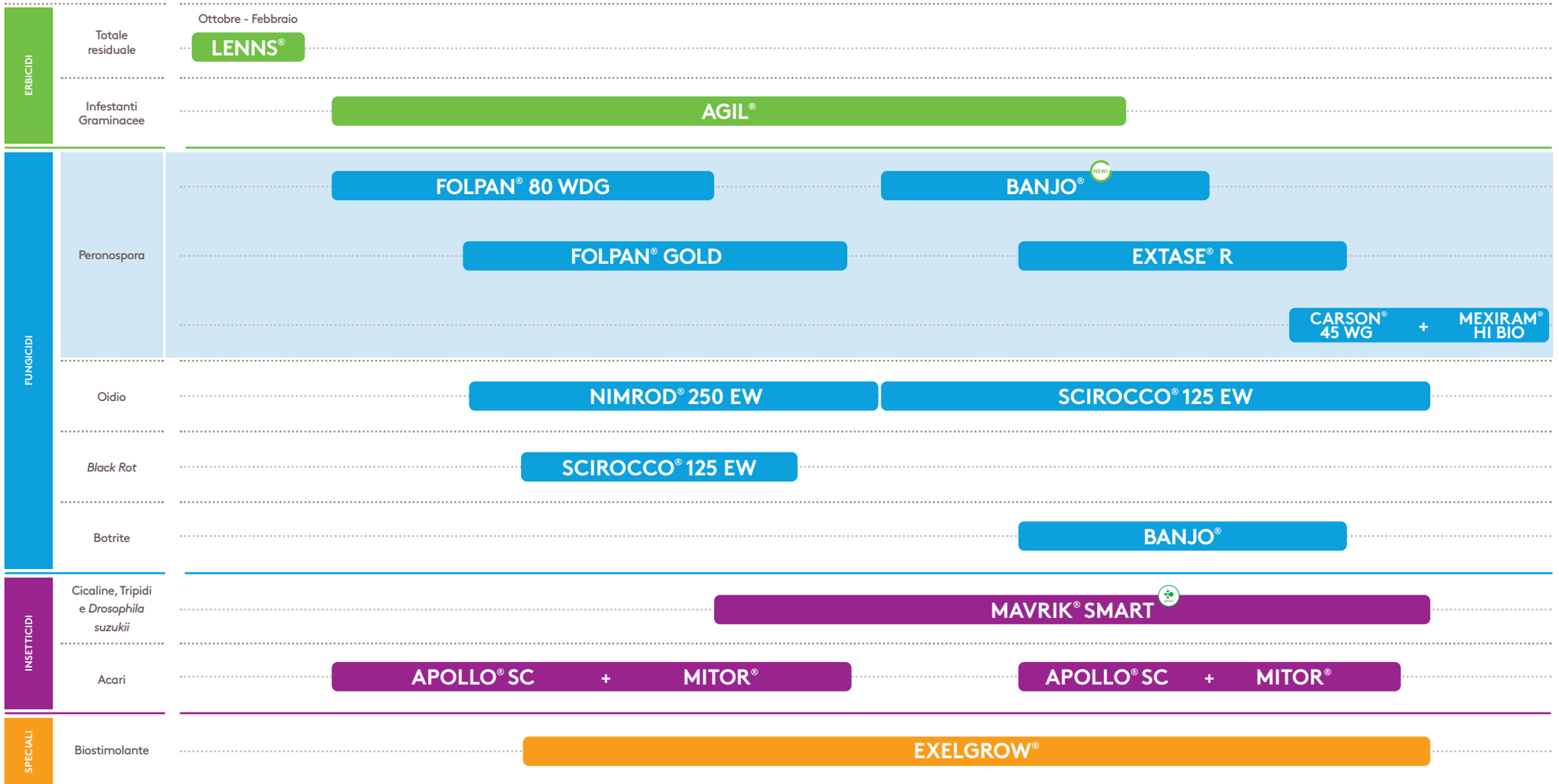
PRE CHIUSURA
GRAPPOLO



CHIUSURA
GRAPPOLO



INVAIATURA
MATURAZIONE



ELENCO PRODOTTI

NOME	COMPOSIZIONE	HRAC	PACK	QR CODE
AGIL®	Propaquizafop puro 100 g/l	A	11/51	
N. REG.	n. 9005 del 02-12-1996	FORMULAZIONE	Concentrato emulsionabile	
DOSE	0,8-2 l/ha	INTERVALLO SICUREZZA	30 giorni	
NOTE	Massimo 1 trattamento l'anno. Intervenire da post-raccolta a colorazione avanzata dei frutti.			

NOME	COMPOSIZIONE	HRAC	PACK	QR CODE
LENNS®	Glifosate 250 g/l Diflufenican puro 40 g/l	G F1	51	
N. REG.	n. 16051 del 25-03-2014	FORMULAZIONE	Sospensione concentrata	
DOSE	6 l/ha	INTERVALLO SICUREZZA	-	
NOTE	Massimo 1 trattamento all'anno.			

NOME	COMPOSIZIONE	HRAC	PACK	QR CODE
BANJO®	Fluazinam 500 g/l	29 (C5)	11	
N. REG.	n. 13905 del 09-12-2010	FORMULAZIONE	Sospensione concentrata	
DOSE	100-150 ml/hl (max 1,5 l/ha)	INTERVALLO SICUREZZA	21 giorni	
NOTE	Massimo 1 trattamento/anno. Valore di import tolerance fissato per gli U.S.A.			

NOME	COMPOSIZIONE	FRAC	PACK	QR CODE
CARSON® 45 WG	Cymoxanil 45% (450 g/l)	27 (U)	0,5 kg	
N. REG.	n. 15630 del 20-12-2012	FORMULAZIONE	Granuli idrodispersibili	
DOSE	270 g/ha	INTERVALLO SICUREZZA	28 giorni	
NOTE	Massimo 4 applicazioni/anno dallo stadio di 3-4 foglie vere fino all'invaiaitura con un intervallo tra i trattamenti di 7-10 giorni.			

NOME	COMPOSIZIONE	FRAC	PACK	QR CODE
EXTASE® R	Mandipropamid 2,5% (25 g/kg) Rame metallo (da ossicloruro) 13,95% (139,5 g/kg)	40 (H5) M01	5 kg	
N. REG.	17657 del 01-09-2020	FORMULAZIONE	Granuli idrodispersibili	
DOSE	4-5 kg/ha (400-500 g/hl)	INTERVALLO SICUREZZA	21 giorni	
NOTE	Massimo 4 applicazioni/anno con un intervallo tra i trattamenti di 7-10 giorni.			

NOME	COMPOSIZIONE	HRAC	PACK	QR CODE
FOLPAN® 80 WDG	Folpet 800 g/kg	M4	1 kg/5 kg	
N. REG.	n. 8601 del 03-12-1994	FORMULAZIONE	Granuli idrodispersibili	
DOSE	1,5 kg/ha (su peronospora) 2 kg/ha (su escoriosi)	INTERVALLO SICUREZZA	56 giorni	
NOTE	Massimo 10 applicazioni/anno con un intervallo tra i trattamenti di 7-10 giorni.			

NOME	COMPOSIZIONE	HRAC	PACK	QR CODE
FOLPAN® GOLD	Metalaxil-m 4,85% (48,5 g/kg) Folpet puro 40% (400 g/kg)	4 (A1) M4	1 kg/5 kg	
N. REG.	n. 12878 del 03-01-2006	FORMULAZIONE	Granuli idrodispersibili	
DOSE	2 kg/ha (200 g/hl)	INTERVALLO SICUREZZA	28 giorni	
NOTE	Massimo 3 trattamenti con cadenza di 7-14 giorni. Iniziare i trattamenti quando si verificano condizioni ambientali idonee a promuovere l'infezione primaria. Effetto collaterale nei confronti di Botrite ed Escoriosi.			

NOME	COMPOSIZIONE	HRAC	PACK	QR CODE
MEXIRAM® HI BIO	Rame metallo da idrossido 220 g/kg	M1	5 kg	
N. REG.	n. 11711 del 23-07-2003	FORMULAZIONE	Microgranuli idrodispersibili	
DOSE	1,8-2,7 kg/ha (180-270 g/hl)	INTERVALLO SICUREZZA	21 giorni	
NOTE	Azione collaterale contro Escoriosi, Black-rot, Melanosi, Rossore parassitario.			

NOME	COMPOSIZIONE	FRAC	PACK	QR CODE
NIMROD® 250 EW	Bupirimate 250 g/l	8 (A2)	11	
N. REG.	n. 13771 del 02-04-2007	FORMULAZIONE	Emulsione olio/acqua	
DOSE	0,8-1,5 l/ha	INTERVALLO SICUREZZA	14 giorni	
NOTE	Massimo 4 applicazioni/anno. Intervenire in modo preventivo con 100 ml/hl di prodotto, ogni 10 giorni, da inizio germogliamento fino a maturazione.			

NOME	COMPOSIZIONE	FRAC	PACK	QR CODE
SCIROCCO® 125 EW	Tetraconazolo 125 g/l	3 (G1)	0,5 l/1 l	
N. REG.	n. 15990 del 14-02-14	FORMULAZIONE	Microemulsione	
DOSE	20-25 ml/hl (240 ml/ha)	INTERVALLO SICUREZZA	30 giorni	
NOTE	Trattamenti in pre e post-floritura distanziati di 12-14 giorni. Eseguire massimo 3 applicazioni/anno.			

NOME	COMPOSIZIONE	HRAC	PACK	QR CODE
APOLLO® SC	Clofentezine 500 g/l	10A	1 l	
N. REG.	n. 7541 del 06-10-1988	FORMULAZIONE	Sospensione concentrata	
DOSE	Massimo 0,4 l/ha (20-25 ml/hl)	INTERVALLO SICUREZZA	30 giorni	
NOTE	Contro acari (<i>Panonychus ulmi</i> , <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Eotetranychus carpini</i> e <i>Calepitrimerus vitis</i>).			

NOME	COMPOSIZIONE	IRAC	PACK	QR CODE
MAVRİK® SMART	Tau-fluvalinate puro 240 g/l	3A	0,15 l/1 l	
N. REG.	n. 9800 del 02-11-1998	FORMULAZIONE	Emulsione Acquosa	
DOSE	300 ml/hl (0,3 l/ha)	INTERVALLO SICUREZZA	21 giorni	
NOTE	Massimo 2 applicazioni/anno con un intervallo di 14 giorni tra le applicazioni.			

NOME	COMPOSIZIONE	IRAC	PACK	QR CODE
MITOR®	Abamectina pura 1,75 g (18 g/l)	6	11/51	
N. REG.	n. 17117 del 07-12-17	FORMULAZIONE	Emulsione acquosa	
DOSE	50-100 ml/hl (0,15-1 l/ha)	INTERVALLO SICUREZZA	10 giorni	
NOTE	1 applicazione/anno.			

NOME	COMPOSIZIONE	PACK	QR CODE
EXELGROW®	Carbonio (C) organico di origine biologica 10,3 % Mannitolo 0,7 g/l	11/51	
N. REG.	0023801/18	FORMULAZIONE	Bioestimolante-Soluzione di filtrato di crema di alghe
DOSE	0,5 - 1 l/ha	INTERVALLO SICUREZZA	-
NOTE	ACCRESCIAMENTO VEGETATIVO: da sviluppo foglie ogni 15 giorni, eseguire 2-3 interventi. MIGLIORAMENTO PRODUZIONI: da distensione grappolo ogni 15 giorni, eseguire 2-3 interventi per migliorare la qualità organolettica delle uve.		