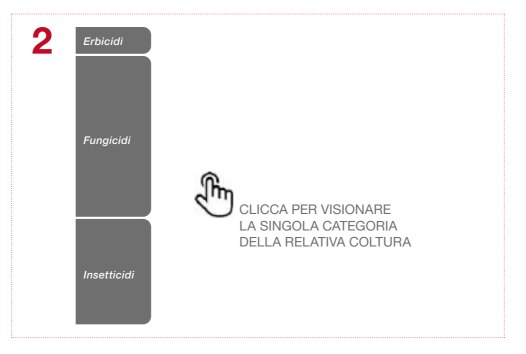


Tutorial di navigazione













Menù principale colture























POMODORO \$ \$



Erbicidi	INFESTANTI	Stomp® Aqua			Stra	tos® Ultra					
	PERONOSPORA		Polyram [®] DF o	Forum®	Top Ene	ervin® Top	Forum® R 3E	E	nervin® Evo	o Enervin® Duo	Kauritil® Ultra WG*
	ALTERNARIA		Kauritil [®] Ultra WG*	Cabrio [®]	Тор	Cabrio	o [®] Duo		Dagonis	® e Allstar®	Raditii Otta Wa
			Serifel®	Serifel	®	Ser	ifel [®]	Se	erifel®		Serifel [®]
ıngicidi	BOTRITE						Scala®				
	CLADOSPORIOSI					Signum [®]					Signum [®]
	OIDIO		Kumulus® Tecno	Cabrio® 1	Тор			Viv	ando®	Dagonis® o Allstar®	Kumulus® Tecno
	SEPTORIA		Polyram [®] DF								
	ACARI				Nexter® 10 SC		Nealta®		Nexte	r® 10 SC	
	ALEURODIDI										Velifer®
AFIDI	TRIPIDI				Velifer®		Velifer®		Ve	lifer®	
	AFIDI								@		
	LEPIDOTTERI				Delmus®	Alve	erde®	De	lmus [®]	Alverde®	

^{*} Attivo anche su Antracnosi e Batteriosi.





POMODORO Erbicidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI TRATTAMENTI	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
STOMP® AQUA	❖	Pendimethalin	1 - 1,75	1	75
			Graminacee annuali: 1,5 - 2,5		
STRATOS® ULTRA	*	Cycloxidim	Gramigna comune: 5	1	42
			Sorghetta: 5		







POMODORO Fungicidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ALLSTAR® NEW	☆ ₹₹	Fluxapyroxad	0,15 - 0,25	2	3
CABRIO® DUO	<u> ☆ ₹₹₹</u>	Pyraclostrobin + Dimetomorf	2 - 2,5	3	3
CABRIO® TOP	☆ ₹ ₹	Pyraclostrobin + Metiram	1,5 - 2	3	7
DAGONIS®	بار <i>ہ</i>	Fluxapyroxad +	Oidio: 0,6	2	3
DAGUNIS	☆ 1883	Difenoconazolo	Alternariosi: 1	2	
ENERVIN®	Ψ Φ	Ametoctradina +	Enervin® SC: 1,2	3	3
EVO PACK	☆ 1883	Cimoxanil	Camplan®: 0,33	J	
ENERVIN®		Ametoctradina +	Enervin® SC: 1,2		
EVO TWIN	☆ 🕸	Cimoxanil	Camplan® SC: 0,55-0,65	3	3
ENERVIN® DUO	☆ ₹ ₹₹	Ametoctradina + Dimetomorf	0,8	3	3
ENERVIN® TOP	☆ ₹₹ ₹	Ametoctradina + Metiram	2	3	3
FORUM® R 3B	՚℀₺₺₺	Dimetomorf + Solfato tribasico di rame	3,5	3	3

NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
FORUM® TOP	⊹	Dimetomorf + Metiram	2,5	3	7
KAURITIL® ULTRA WG	☆ 🕸	Solfato tribasico di rame	1,25 - 2,5	-	Pomodoro da mensa: 3 Pomodoro da industria: 10
KUMULUS® TECNO	<u>⊹</u> <u>¥</u> ¥¥	Zolfo (esente da Selenio)	0,75 - 5	10	5
POLYRAM® DF	<u>⊹</u> ***	Metiram puro	2	3	7
SCALA®	☆ ₹₹	Pyrimethanil	2	3	3
	\\\(\frac{1}{2}\)	Bacillus	Alternaria*: 0,25		
SERIFEL®	☆ ₩	amyloliquefaciens Ceppo MBI600	Botrite: 0,5	6	_
SIGNUM®	৵₩	Pyraclostrobin + Boscalid	1 - 1,5	3	3
VIVANDO®	☆ ±	Metrafenone	0,3	2	3





^{*} solo pieno campo

POMODORO Insetticidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO Attivo	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ALVERDE®	☆ 	Metaflumizone	1	2	3
DEL MUCO	❖	Dollamatrina	0,3 - 0,5 0,18 - 0,3 (Nezara Viridula)	3	3
DELMUS®	***	Deltametrina	0,3 - 0,5 0,18 - 0,42 (Nezara Viridula)		
NEALTA®	፟፠	Cyflumetofen	1	1	3
NEXTER® 10 SC	<u> 124</u> 2	Pyridaben	1,4 - 2	1	3
VELIFER® NEW	<u>¥</u>	Beauveria Bassiana ceppo PPRI 5339	0,5	-	-







PEPERONE



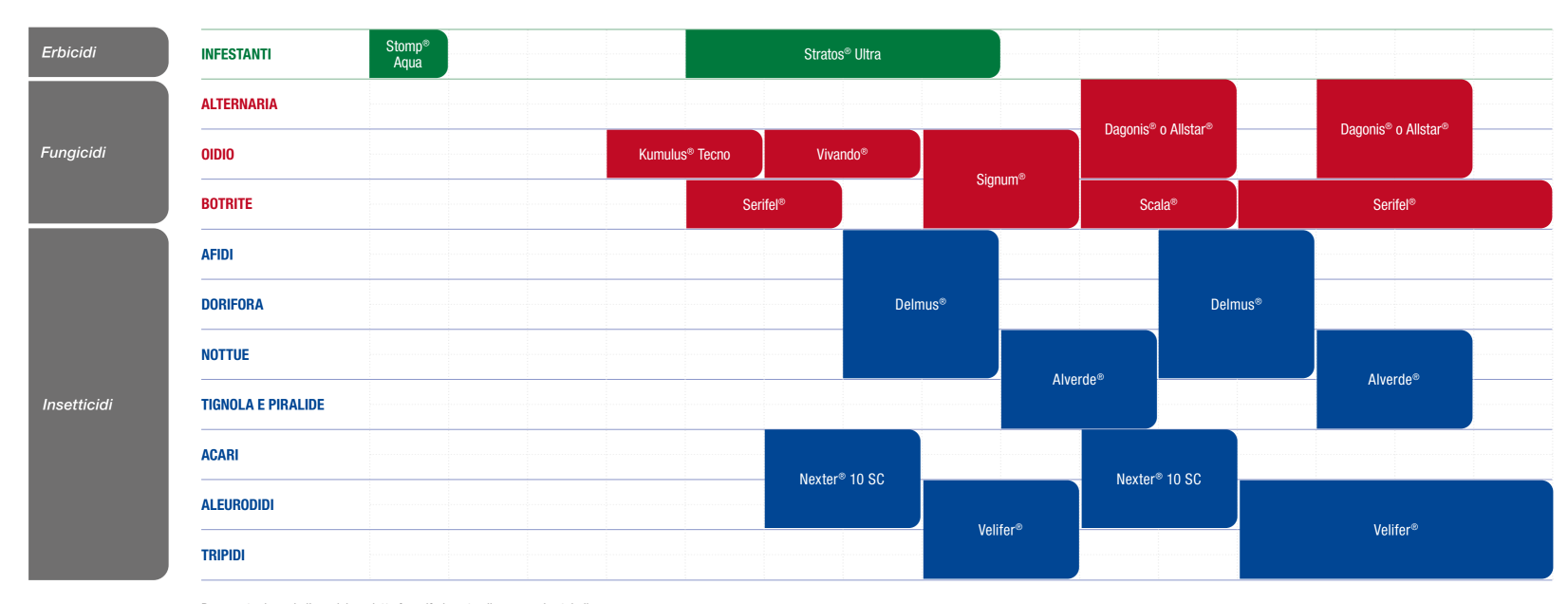
















PEPERONE Erbicidi

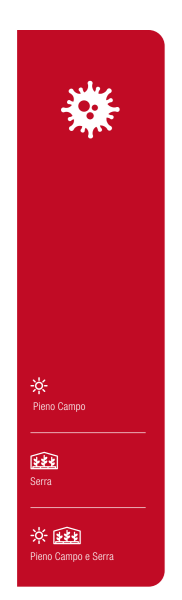


NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
STOMP® AQUA	*	Pendimethalin	1,5 - 2	1	75
			Graminacee annuali: 1,5 - 2,5		21
STRATOS® ULTRA	*	Cycloxidim	Gramigna comune: 5	1	
			Sorghetta: 5		





PEPERONE Fungicidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ALLSTAR® NEW	☆	Fluxapyroxad	0,15 - 0,25	2	3
DAGONIS®	× ŵ	Fluxapyroxad +	Oidio: 0,6	0	2
	<u>⊹</u> ₩	Difenoconazolo	Alternariosi: 1	2	3
KUMULUS® TECNO	☆	Zolfo (esente da Selenio)	0,75 - 5	10	5
SCALA®	<u> 777</u>	Pyrimethanil	2	3	3
SERIFEL®	<u>☆ ₹₹</u>	Bacillus	Alternaria*: 0,25	6	
SENIFEL	<u>.∖. [₹₹₹]</u>	amyloliquefaciens Ceppo MBI600	Botrite: 0,5	O	
SIGNUM®	☆ ₹₹ ₹	Pyraclostrobin + Boscalid	1 - 1,5	3	3
VIVANDO®	<u> 1884</u>	Metrafenone	0,3	2	3







^{*} solo pieno campo

PEPERONE Insetticidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE	PRINCIPIO Attivo	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ALVERDE®	☆ <u>₹₹</u>	Metaflumizone	1	2	3
	*		0,3 - 0,5 0,18 - 0,3 (Nezara Viridula)	3	
DELMUS®	<u>**</u>	Deltametrina	0,3 - 0,5 0,18 - 0,42 (Nezara Viridula) 0,42 - 0,5 (Trialeurodes vaporariorum)	4	3
NEXTER 10 SC®	<u>¥\$</u> ¥	Pyridaben	1,4 - 2	1	3
VELIFER® NEW	<u>**</u>	Beauveria Bassiana ceppo PPRI 5339	0,5	-	-





MELANZANA

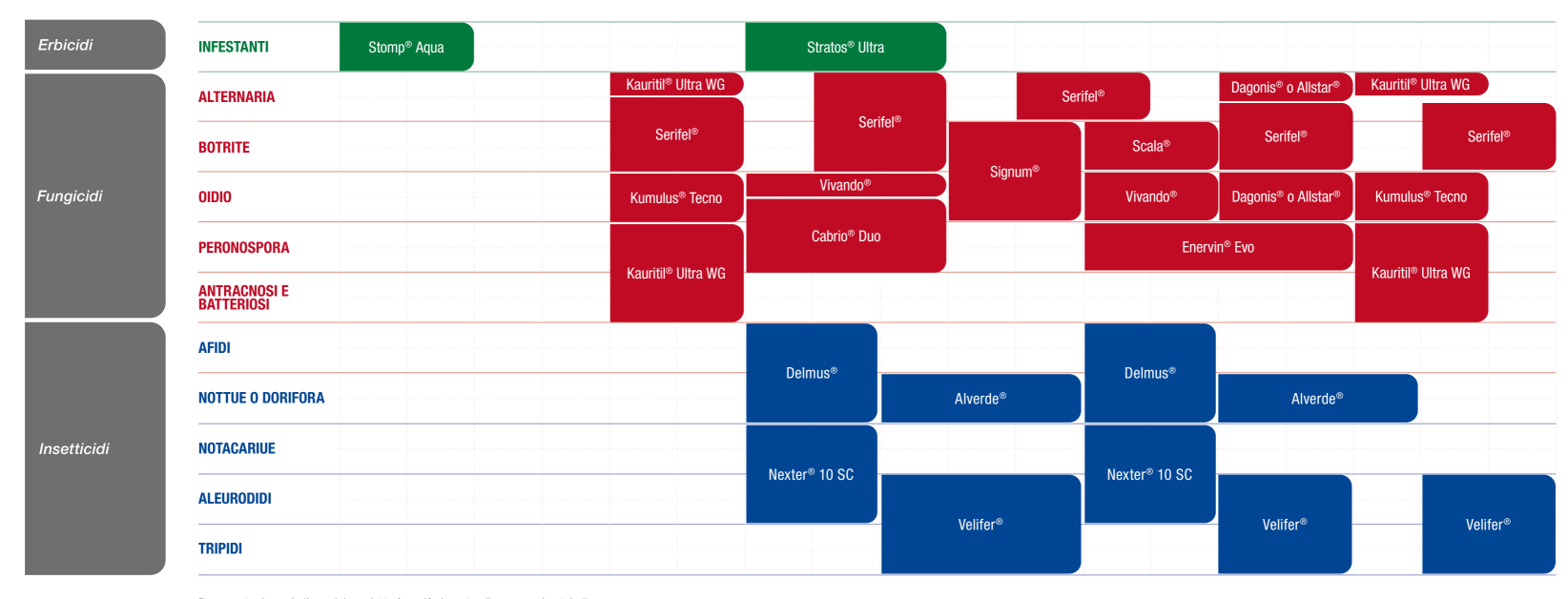


















MELANZANA Erbicidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
STOMP® AQUA	*	Pendimethalin	2	1	75
			Graminacee annuali: 1,5 - 2,5		
STRATOS® ULTRA	*	Cycloxidim	Gramigna comune: 1		42
			Sorghetta: 5		







MELANZANA Fungicidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)	
ALLSTAR® NEW	☆ ¥¥¥	Fluxapyroxad	0,15 - 0,25	2	3	
CABRIO® DUO	☆ ₩	Pyraclostrobin + Dimetomorf	2,5	3	3	
DACONIC®	\1 ₀	Fluxapyroxad +	Oidio: 0,6	2	3	
DAGONIS®	❖	Difenoconazolo	Alternariosi: 1	2		
ENERVIN®		Ametoctradina	Enervin® SC: 1,2	0		
EVO PACK	<u>₹</u> ₹₹	+ Cimoxanil	Camplan®: 0,33	3	3	
ENERVIN®		Δmetoctradina ⊥	Enervin® SC: 1,2	_	3	
EVO TWIN	Ametoctradina + Cimoxanil		Camplan® SC: 0,55-0,65	3		

NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)	
KAURITIL® ULTRA WG	☆ ೬ ೬೬	Solfato tribasico di rame	1,25 - 2,5	_	3	
KUMULUS® TECNO	<u>⊹</u> ** <u>₹₹</u>	Zolfo (esente da Selenio)	0,75 - 5	10	5	
SCALA®	<u>⊹</u> ‡	Pyrimethanil	2	3	3	
SERIFEL®	<u>⊹</u> ; ₹ ₹₹	Bacillus amyloliquefaciens	Alternaria*: 0,5	6	_	
	₩ 1433	Ceppo MBI600	Botrite: 0,25	_		
SIGNUM®	☆ ₹₹	Pyraclostrobin + Boscalid	1,5	3	3	
VIVANDO®	<u>**</u>	Metrafenone	0,3	2	3	





^{*} solo pieno campo

MELANZANA Insetticidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)	
ALVERDE®	-;∹ <u>≨≨</u> Metaflum	Motoflumizono	Nottue, Tignola,Piralide: 1	2	3	
		wetanumzone	Dorifora: 0,25	3		
DEI MUC®	*	Doltomotrino	0,3 - 0,5 0,18 - 0,3 (Nezara Viridula)	3		
DELMUS®	<u>**</u>	Deltametrina	0,3 - 0,5 0,18 - 0,42 (Nezara Viridula)	4	3	
NEXTER® 10 SC	<u>*</u>	Pyridaben	1,4 - 2	1	3	
VELIFER® NEW	<u>₹</u> \$₹	Beauveria Bassiana ceppo PPRI 5339	0,5	-	-	







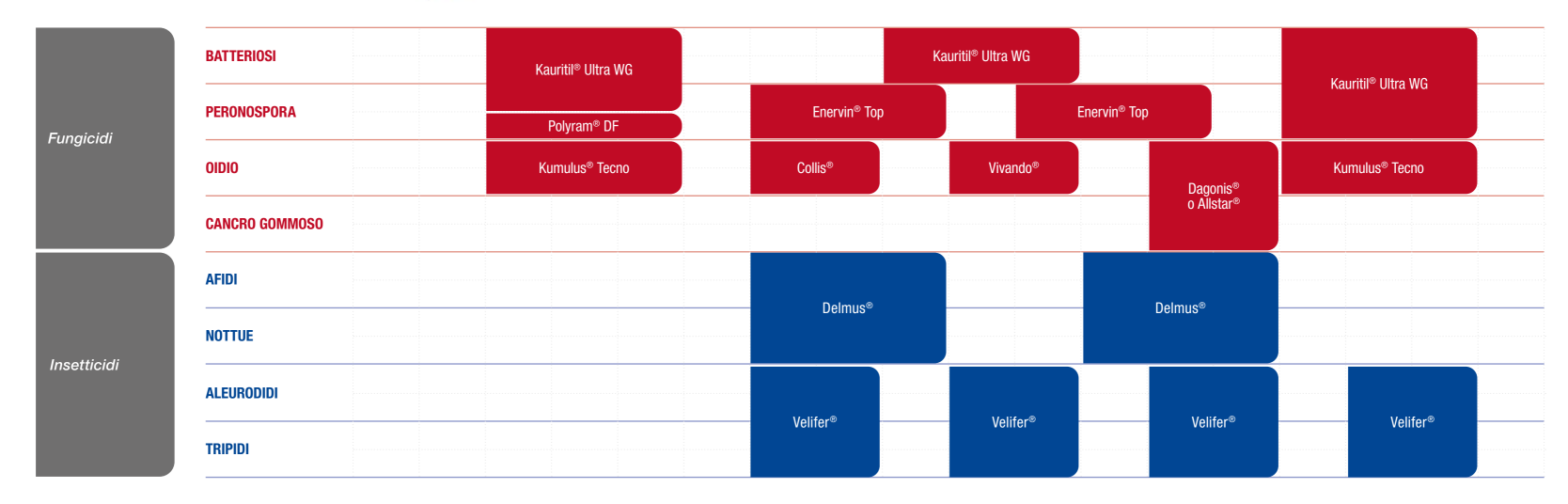


















COCOMERO Fungicidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO Attivo	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)	
ALLSTAR® NEW	☆ ﷺ	Fluxapyroxad	0,15	2	3	
COLLIS®	☆ £££	Boscalid + Kresoxim-metile	0,4 - 0,5	3	3	
DAGONIS®	☆ ±±	Fluxapyroxad + Difenoconazolo	0,6	3	3	
ENERVIN®	N.	Ametoctradina +	Enervin® SC: 1,2	2		
EVO PACK	' ¢-	Cimoxanil	Camplan®: 0,33	3	11	
ENERVIN®	.	Ametoctradina + Cimoxanil	Enervin® SC: 1,2	3	44	
EVO TWIN			Camplan® SC: 0,6	3	11	

NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ENERVIN® TOP	*	Ametoctradina + Metiram	2	2	3
KAURITIL® ULTRA WG	☆ ₹₹ ₹	Solfato tribasico di rame	1,25 - 2,5	_	7
KUMULUS® TECNO	☆ 	Zolfo (esente da Selenio)	0,75 - 5	10	5
POLYRAM® DF	❖	Metiram puro	1,8 - 2	3	3
VIVANDO®	☆ ₩	Metrafenone	0,2	2	3





COCOMERO Insetticidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO Attivo	DOSE (I/ha o kg/ha)	N° DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
DELMUS®	☆ 1	Deltametrina	0,3 - 0,5	3	3
VELIFER® NEW	<u>121</u>	Beauveria Bassiana ceppo PPRI 5339	0,5	-	-







MELONE











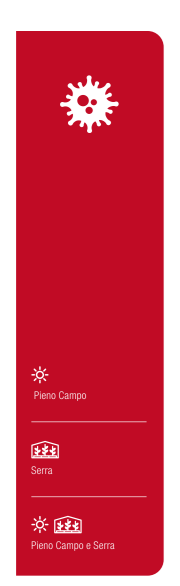
	ALTERNARIA								
PERONOSPORA		Polyram [®]	Forum® R 3B	Enervin® Top	Cabrio® Duo	Enervin® Evo o Enervin® Duo	Cabrio® Duo		
gicidi	OIDIO	Kauritil® Ultra WG						Kauritil® Ultra WG	
CANCRO GOMMOSO		Kumulus® Tecno	Collis®	Vivando [®]	Collis®	Domania®	a Allatau®	Kumulus® Tecno	
	BATTERIOSI					Dagonis	o Allstar®		
	AFIDI			Delmus®			Delmus [®]		
attiaidi	NOTTUE			Delilius			Dellilus		
nsetticidi	ALEURODIDI			Velifer®	Vo	lifer®	Velifer [®]	Velifer [®]	
	TRIPIDI			Veillei	Ve	illici —	Venier	Veillei	







MELONE Fungicidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ALLSTAR® NEW	☆ ₹₹	Fluxapyroxad	0,15	2	3
CABRIO® DUO	፟፟ጙ	Pyraclostrobin + Dimetomorf	2 - 2,5	3	3
COLLIS®	☆ ₹₹ ₹	Boscalid + Kresoxim-metile	0,4 - 0,5	3	3
DAGONIS®	☆ ¥ \$¥	Fluxapyroxad + Difenoconazolo	0,6	3	3
ENERVIN®	☆	Ametoctradina +	Enervin® SC: 1,2	3	11
EVO PACK	*	Cimoxanil	Camplan®: 0,33		
ENERVIN®	*	Ametoctradina +	Enervin® SC: 1,2	3	11
EVO TWIN	❖	Cimoxanil	Camplan® SC: 0,6	J	11
ENERVIN® DUO	❖	Ametoctradina + Dimetomorf	0,8	2	3

NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI TRATTAMENTI	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ENERVIN® TOP	❖	Ametoctradina + Metiram	2	2	3
FORUM® R 3B	❖	Dimetomorf + Solfato tribasico di rame	3,5	3	3
KAURITIL® ULTRA WG	☆	Solfato tribasico di rame	1,25 - 2,5	_	7
KUMULUS® TECNO	☆ ₹₹	Zolfo (esente da Selenio)	0,75 - 5	10	5
POLYRAM® DF	ጵ	Metiram puro	1,8 - 2	3	3
VIVANDO®	৵₩	Metrafenone	0,2	2	3





MELONE Insetticidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO Attivo	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
DELMUS®	☆ 🕸	Deltametrina	0,3 - 0,5	3	3
VELIFER® NEW	 <u>₹</u> \$₹	Beauveria Bassiana ceppo PPRI 5339	0,5	-	-







ZUCCHINO





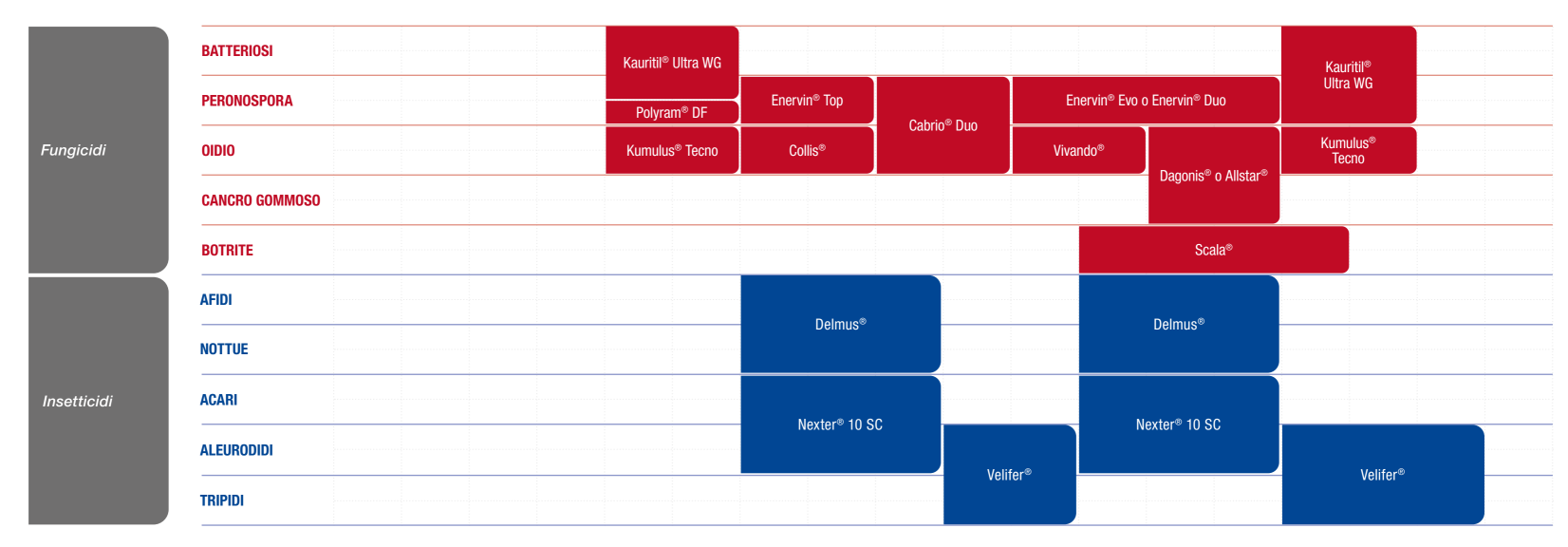


















ZUCCHINO Fungicidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE			Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)	
ALLSTAR® NEW	☆ 	Fluxapyroxad	0,15	2	3	
CABRIO® DUO	<u>⊹</u> ; <u>₹₹₹</u>	Pyraclostrobin + Dimetomorf	2 - 2,5	3	3	
COLLIS®	☆ 	Boscalid + Kresoxim-metile	0,4 - 0,5	3	3	
DAGONIS®	<u>⊹⊹ ¥¥¥</u>	Fluxapyroxad + Difenoconazolo	0,6	3	3	
ENERVIN®		Ametoctradina +	Enervin® SC: 1,2	0		
EVO PACK	<u>**</u>	Cimoxanil	Camplan®: 0,27	3	3	
ENERVIN®	<u> ₹</u> ₹	Ametoctradina +	Enervin® SC: 1,2	3		
EVO TWIN	<u>****</u>	Cimoxanil	Camplan® SC: 0,6	J	11	

NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	N° DI TRATTAMENTI	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ENERVIN® DUO	<u>⊹</u> <u>₹₹₹</u>	Ametoctradina + Dimetomorf	0,8	2	3
ENERVIN® TOP	☆ 	Ametoctradina + Metiram	2	2	3
KAURITIL® ULTRA WG	☆ ₩	Solfato tribasico di rame	1,25 - 2,5	_	3
KUMULUS® TECNO	☆ 🕸	Zolfo (esente da Selenio)	0,75 - 5	10	5
POLYRAM® DF	☆ 季	Metiram puro	1,8 - 2	3	3
SCALA®	<u>₹</u> ₹	Pyrimethanil	2	3	3
VIVANDO®	☆ ₹ ₹	Metrafenone	0,2	2	3





ZUCCHINO Insetticidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO Attivo	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
DELMUS®	☆ ₹₹ ₹	Deltametrina	0,3 - 0,5	3	3
NEXTER® 10 SC	<u>₹</u> ₹₹	Pyridaben	1,4 - 2	1	3
VELIFER® NEW	<u>₹</u> ₹\$	Beauveria Bassiana ceppo PPRI 5339	0,5	-	-





LATTUGHE •

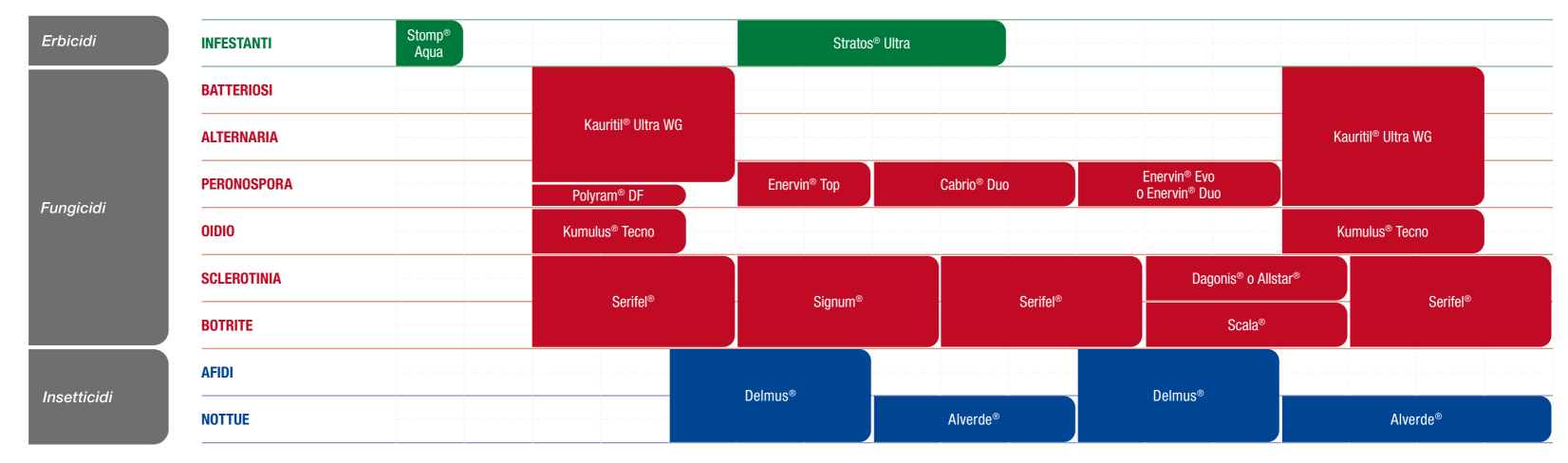


















LATTUGHE Erbicidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
STOMP® AQUA	*	Pendimethalin	Lattughe: 1 - 1,5 Altre insalate: 1,5 - 2,5	1	_
STRATOS® ULTRA			Graminacee annuali: 1,5 - 2 Fino ad inizio accestimento 2,5 Da inizio a fine accestimento		
	-☆- Cycloxidim	Falsa Gramigna, Gramigna: 5 - 6 10-20 cm di altezza	1	21	
			Sorghetta: 4 - 5 20-40 cm di altezza		







LATTUGHE Fungicidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO Attivo	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ALLSTAR® NEW	<u>☆ ¥¥</u> \$	Fluxapyroxad	0,5	1	14
CABRIO® DUO	☆ ₩	Pyraclostrobin + Dimetomorf	2	3	3
DACONIC®	❖	Fluxapyroxad +	1,2 - 2	1	14
DAGONIS®	<u>**</u>	Difenoconazolo	1,2	2	14
ENERVIN®	ماد	Ametoctradina	Enervin® SC: 1,2	2	10
EVO PACK	☆	+ Cimoxanil	Camplan®: 0,33	2	10
ENERVIN®	*	Ametoctradina +	Enervin® SC: 1,2	3	11
EVO TWIN	※	Cimoxanil	Camplan® SC: 0,6	J	11
ENERVIN® DUO	☼ <u>₹₹</u>₹	Ametoctradina + Dimetomorf	0,8	2	7

NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO Attivo	DOSE (I/ha o kg/ha)	N° DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ENERVIN® TOP	*	Ametoctradina + Metiram	2	2	7
KAURITIL® ULTRA WG	☆ €€€	Solfato tribasico di rame	1,7 - 2,5	_	7
KUMULUS® TECNO	☆ 😥	Zolfo (esente da Selenio)	0,75 - 5	10	5
POLYRAM® DF		Metiram puro	2	3	14
SCALA®	☆ ₩	Pyrimethanil	2	2	14
SERIFEL®	<u>☆ 1₹₹</u> 1	Bacillus amyloliquefaciens Ceppo MBI600	0,5	6	-
SIGNUM®	☼ ££ 1	Pyraclostrobin + Boscalid	1,5	2	14





LATTUGHE Insetticidi



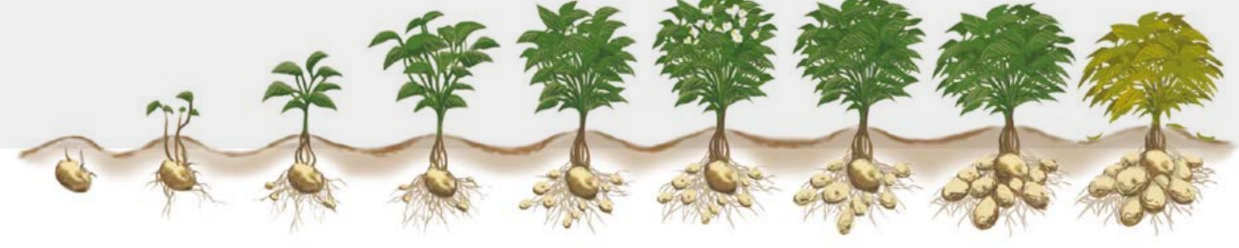
NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO Attivo	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ALVERDE®	*	Metaflumizone	1	2	7
DELMUS®	ጵ	Deltametrina	0,25 - 0,5	3	3







PATATA



icidi	INFESTANTI Stomp® Aqua			Stratos® Ultra			
	RIZOCTONIA	Sercadis®					
	ANTRACNOSI e BATTERIOSI	Kauritil® Ultr	a WG				Kauritil® Ultra WG
.: - : - :	ALTERNARIA	Dolurom®	DF.		Cabria® Dua		Dolumom® DF
icidi	PERONOSPORA	Polyram® Kauritil® Ultr	Forum® Top o Ene	ervin® Top Forum® R 3B	Cabrio [®] Duo	Enervin® Evo o Enervin® Duo	Polyram® DF Kauritil® Ultra WG
	OIDIO	Kauriui oiti Kumulus® T					Kumulus® Tecno
	SEPTORIA	Polyram®	DF				Polyram® DF
NOTTUE	NOTTUE		Vesticor ®		Vesticor®		
ticidi	DORIFORA		o Delmus®	Alverde [®]	o Delmus®	Alverde [®]	







PATATA Erbicidi

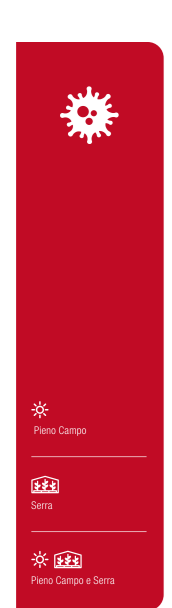


NOME	AMBIENTE	PRINCIPIO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI	INTERVALLO DI
PRODOTTO	DI COLTIVAZIONE	ATTIVO		Trattamenti	SICUREZZA (gg)
STOMP® AQUA	❖	Pendimethalin	2 - 2,5	1	_

NOME	AMBIENTE	PRINCIPIO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI	INTERVALLO DI
PRODOTTO	DI COLTIVAZIONE	ATTIVO		Trattamenti	SICUREZZA (gg)
STRATOS® ULTRA	*	Cycloxidim	Graminacee annuali: 1,5 - 2 Fino ad inizio accestimento 2,5 - Da inizio a fine accestimento Falsa Gramigna, Gramigna: 5 10-20 cm di altezza Sorghetta: 5 20-40 cm di altezza	1	56



PATATA Fungicidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
CABRIO® DUO	*	Pyraclostrobin + Dimetomorf	2 - 2,5	3	3
ENERVIN® EVO PACK	. ¢ .	Ametoctradina + Cimoxanil	Enervin® SC: 1,2	2	7
EVU PAGK	-1-	GIIIOXAIIII	Camplan®: 0,33		
ENERVIN®	⊹⊹	Ametoctradina + Cimoxanil	Enervin® SC: 1,2	2	7
EVO TWIN	~		Camplan® SC: 0,55 - 0,65		
ENERVIN® DUO	*	Ametoctradina + Dimetomorf	0,8	3	7
ENERVIN® TOP	*	Ametoctradina + Metiram	2	3	7
FORUM® R 3B	*	Dimetomorf + Solfato tribasico di rame	3,5	4	7

NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO Attivo	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
FORUM® TOP	*	Dimetomorf + Metiram	2,5	3	14
KAURITIL® ULTRA WG	☆	Solfato tribasico di rame	1,7 - 3	-	7
KUMULUS® TECNO	❖	Zolfo (esente da Selenio)	0,75 - 5	10	5
POLYRAM® DF	❖	Metiram puro	2	3	14
SERCADIS®	❖	Fluxapyroxad	Rizottoniosi: 20 mL/100 Kg di tuberi 0,8 l/ha trattamento nei solchi	1	-





PATATA Insetticidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE	PRINCIPIO Attivo	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ALVERDE®	፟፟ጙ	Metaflumizone	0,25	3	14
DELMUS®	∻	Deltametrina	0,3 - 0,5	3	7
VESTICOR®	❖	Chlorantraniliprole	Dorifora: 0,05 - 0,06 Tignola della patata: 0,125 - 0,175	2	14







FRAGOLA

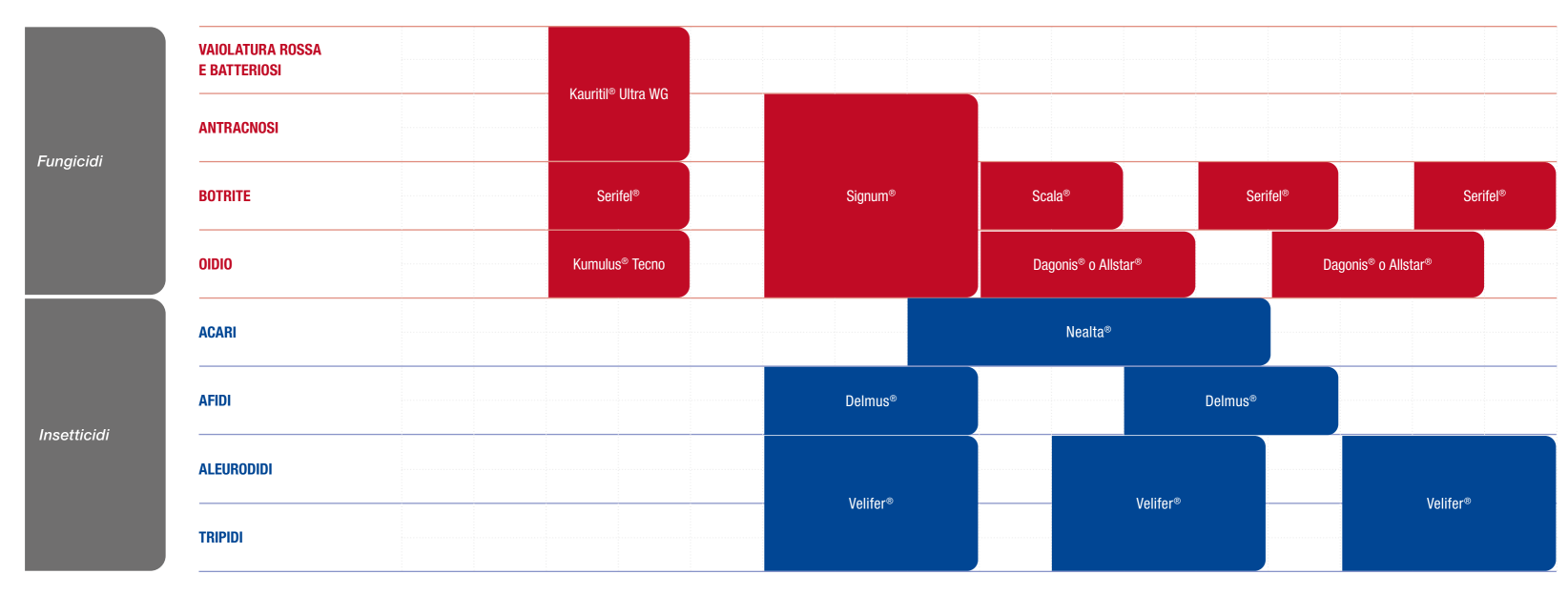


















FRAGOLA Fungicidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ALLSTAR® NEW	☆ 	Fluxapyroxad	0,15	2	1
DAGONIS®	☆ £ ₹₹	Fluxapyroxad + Difenoconazolo	0,6	3	1
KAURITIL® ULTRA WG	. \	Solfato tribasico di rame	1,9 - 2,5	_	3
KUMULUS® TECNO	❖	Zolfo (esente da Selenio)	0,75 - 5	10	5
SCALA®	፟ጱ	D. de alle all	2 - 2,5	3	3
SUALA	<u>₹₹</u> ₹	Pyrimethanil	2	2	3
SERIFEL®	☆	Bacillus amyloliquefaciens Ceppo MBI600	0,5	6	_
SIGNUM®	☆ 🕸	Pyraclostrobin + Boscalid	1,5 - 1,8	2	3







FRAGOLA Insetticidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI Sicurezza (gg)
DELMUS®	⊹☆₩₩	Deltametrina	0,25 - 0,5	3	3
NEALTA®	(*) <u>₹₹</u> ₹	Cyflumetofen	1	1	1
VELIFER® NEW	(*) <u>¥¥¥</u>	Beauveria Bassiana ceppo PPRI 5339	0,5	-	-



(*) NEALTA® e VELIFER® sono utilizzabili anche in Tunnel oltre che in Serra





CARCIOFO

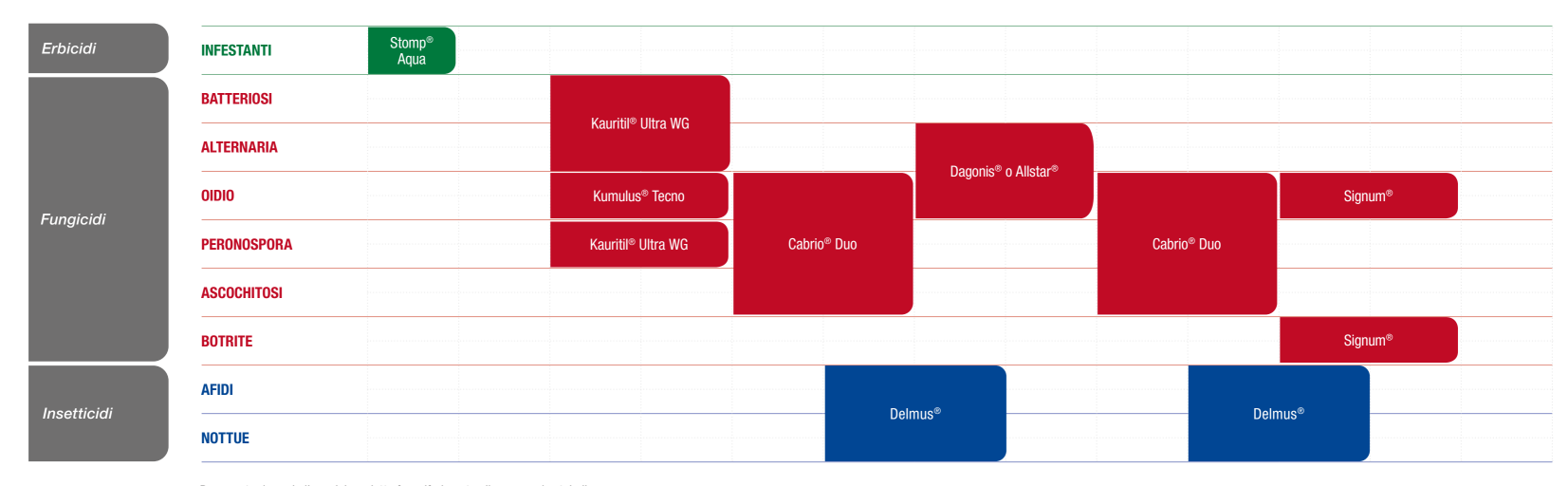


















CARCIOFO Erbicidi



NOME	AMBIENTE	PRINCIPIO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI	INTERVALLO DI
PRODOTTO	DI COLTIVAZIONE	ATTIVO		Trattamenti	SICUREZZA (gg)
STOMP® AQUA	*	Pendimethalin	2 - 2,5	1	60







CARCIOFO Fungicidi



NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
ALLSTAR® NEW	☆ 🕸	Fluxapyroxad	0,15	2	7
CABRIO® DUO	҂	Pyraclostrobin + Dimetomorf	2,5	3	3
DAGONIS®	∻	Fluxapyroxad + Difenoconazolo	0,6	2	7
KAURITIL® ULTRA WG	ጵ	Solfato tribasico di rame	1,25 - 2	-	3

NOME PRODOTTO	AMBIENTE DI COLTIVAZIONE	PRINCIPIO ATTIVO	DOSE (I/ha o kg/ha)	Nº DI Trattamenti	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
KUMULUS® TECNO	⊹; <u>***</u>	Zolfo (esente da Selenio)	0,7 - 5	10	5
SIGNUM®	. \$-	Pyraclostrobin +	Oidio: 0,75 - 1	2	3
SIGNOM	~	Boscalid	Botrite: 1,5	۷	J





CARCIOFO Insetticidi



NOME	AMBIENTE	PRINCIPIO	DOSE (I/ha o kg/ha)	N° DI	INTERVALLO DI
PRODOTTO	DI COLTIVAZIONE	Attivo		TRATTAMENTI	SICUREZZA (gg)
DELMUS ®	❖	Deltametrina	0,3 - 0,5	3	3







GLOSSARIO PRODOTTI 1/2







NOME PRODOTTO	PRINCIPIO ATTIVO	TIPOLOGIA	COLTURE	AMBIENTE	COSA COMBATTE
ALLSTAR® NEW	Fluxapyroxad	Fungicida	Pomodoro, Peperone, Melanzana, Cocomero, Melone, Zucchino, Lattughe, Fragola, Carciofo	☆ ₹₹	Alternaria, Oidio, Cancro gommoso, Sclerotinia
ALVERDE®	Metaflumizone	Insetticida	Pomodoro, Peperone, Melanzane, Lattughe, Patata	☆ 🕸	Nottue, Dorifora, Tignola, Piralide
CABRIO® DUO	Pyraclostrobin + Dimetomorf	Fungicida	Pomodoro, Melanzana, Melone, Zucchino, Lattughe, Patata, Carciofo	<u>-</u> ☆- <u>₹₹₹</u>	Alternaria, Peronospora, Oidio, Ascochita
CABRIO® TOP	Pyraclostrobin + Metiram	Fungicida	Pomodoro	<u>☆ ₹₹₹</u>	Alternaria, Peronospora, Oidio, Septoria, Cladosporiosi
COLLIS®	Boscalid + Kresoxim-metile	Fungicida	Cocomero, Melone, Zucchino	☆ 🕸	Oidio
DAGONIS®	Fluxapyroxad + Difenoconazolo	Fungicida	Pomodoro, Peperone, Melanzana, Cocomero, Melone, Zucchino, Lattughe, Fragola, Carciofo	÷; ₹ ₹₹	Alternaria, Oidio, Cancro gommoso, Sclerotinia
DELMUS®	Deltametrina	Insetticida	Pomodoro, Peperone, Melanzana, Cocomero, Melone, Zucchino, Lattughe, Patata, Fragola, Carciofo	<u>☆ ₹₹₹</u>	Afidi, Aleurodidi, Cimici, Dorifora, Nottue fogliari e terricole
ENERVIN® DUO	Ametoctradina + Dimetomorf	Fungicida	Pomodoro, Melone, Zucchino, Lattughe, Patata	☆ ₩	Peronospora
ENERVIN® EVO	Ametoctradina + Cimoxanil	Fungicida	Pomodoro, Melanzana, Cocomero, Melone, Zucchino, Lattughe, Patata	<u>-</u> ☆- <u>₹₹₹</u>	Peronospora
ENERVIN® TOP	Ametoctradina + Metiram	Fungicida	Pomodoro, Cocomero, Melone, Zucchino, Lattughe, Patata	☆ 🕸	Peronospora
FORUM® R 3B	Dimetomorf + Solfato tribasico di rame	Fungicida	Pomodoro, Melone, Patata	<u>☆ ₹₹₹</u>	Peronospora, Alternaria
FORUM® TOP	Dimetomorf + Metiram	Fungicida	Pomodoro, Patata	<u> ¥</u> ¥¥	Peronospora
KAURITIL® ULTRA WG	Solfato tribasico di rame	Fungicida	Pomodoro, Melanzana, Cocomero, Melone, Zucchino, Lattughe, Patata, Fragola, Carciofo	<u>⊹</u> ¢ <u>₹₹₹</u>	Alternaria, Peronospora, Cladosporiosi, Oidio, Antracnosi, Batteriosi, Vaiolatura Rossa







GLOSSARIO PRODOTTI 2/2







NOME PRODOTTO	PRINCIPIO ATTIVO	TIPOLOGIA	COLTURE	AMBIENTE	COSA COMBATTE
KUMULUS® TECNO	Zolfo (esente da Selenio)	Fungicida	Pomodoro, Peperone, Melanzana, Cocomero, Melone, Zucchino, Lattughe, Patata, Fragola, Carciofo	÷; <u>₹₹₹</u>	Oidio
METREX®	Metribuzin puro	Erbicida	Pomodoro, Patata	<u>***</u>	Infestanti
NEALTA®	Cyflumetofen	Insetticida	Pomodoro, Fragola (*)	☆ ₹₹	Acari
NEXTER® 10 SC	Pyridaben	Insetticida	Pomodoro, Melanzana, Zucchino	<u>₹</u>	Acari, Aleurodidi
POLYRAM® DF	Metiram puro	Fungicida	Pomodoro, Cocomero, Melone, Zucchino, Lattughe, Patata	÷; <u>₹₹₹</u>	Alternaria, Peronospora, Septoria
SCALA®	Pyrimethanil	Fungicida	Pomodoro, Peperone, Melanzana, Zucchino, Lattughe, Fragola	÷. -∴. ₹₹ ₹	Botrite
SERCADIS®	Fluxapyroxad	Fungicida	Patata	<u>₹</u>	Rizoctonia
SERIFEL®	Bacillus amyloliquefaciens Ceppo MBI600 puro	Fungicida	Pomodoro, Peperone, Melanzana, Lattughe, Fragola	÷; ₹₹	Alternaria, Botrite, Sclerotinia
SIGNUM®	Pyraclostrobin + Boscalid	Fungicida	Pomodoro, Peperone, Melanzana, Lattughe, Fragola, Carciofo	÷; <u>₹₹₹</u>	Oidio, Cladosporiosi, Botrite, Antracnosi
STOMP® AQUA	Pendimethalin	Erbicida	Pomodoro, Peperone, Melanzana, Lattughe, Patata, Carciofo	<u>₹</u>	Infestanti
STRATOS® ULTRA	Cycloxidim	Erbicida	Pomodoro, Peperone, Melanzana, Lattughe, Patata	<u> 7</u>	Infestanti
VELIFER® NEW	Beauveria Bassiana ceppo PPRI 5339	Insetticida	Pomodoro, Peperone, Melanzana, Cocomero, Melone, Zucchino, Fragola	(*) ***	Aleurodidi e Tripidi
VESTICOR®	Chlorantraniliprole	Insetticida	Patata	於	Nottue, Dorifora
VIVANDO®	Metrafenone	Fungicida	Pomodoro, Peperone, Melanzana, Cocomero, Melone, Zucchino	-☆- <u>₹₹₹</u>	Oidio

^(*) NEALTA® e VELIFER® sono utilizzabili anche in Tunnel oltre che in Serra





Obiettivo Orticoltura

Edizione 2023

BASF Italia | Agricultural Solutions

Via Marconato, 8 - 20811 Cesano Maderno (MB) Tel. 0362 512 1

Per maggiori informazioni

www.agro.basf.it | info.agroitalia@basf.com

Seguici su

www.facebook.com/BASF/AgroItalia

