



Apertura gemme



Foglie distese



Grappoli separati



Bottoni fiorali



Fioritura



Allegagione



Acino grano di pepe



Accrescimento acini



Pre-chiusura



Invaiatura



Maturazione / Pre-raccolta

## ANTIPERONOSPORICI

**CRITTOX**  
GD 75

**Silbot**  
MZ 60

oppure **Silbot R**

**Welter**  
MZ WG

**ZEMIX**

oppure

**KELLY** R DF

oppure

**TRI-BASE** o **Kompass**

**TRI-BASE**

oppure

**CHAMP** 20 DF o **CHAMP** DP

oppure

**Pasta Siapa** o **CYPRUS** 25 DF

oppure

**Iperion** o **S. Ramedit**  
**BLU WG**

oppure

**Siamam** 20WG o **Kompass**

**Kompass**

**TRI-BASE** TWIN

**Vitex** 4-40 WP o **Ramedit**  
**Combi WG**

**Armetil**  
**Cobre SC**

**Silbot**  
MZ 60

**NANDO**  
*MAXI*

**KELLY** WG

**ZEMIX**

**CHAMP**

**TRI-BASE** TWIN

**MOXYL**  
5-68 WG

## OIDIO

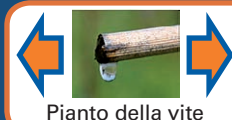
In caso di forte rischio black rot **INDAR** 5EW

**CRITTOVIT**  
WG

**CONCORDE** oppure **MYSTIC** 430 SC oppure **CONCORDE**

**CONCORDE** oppure **MYSTIC** PLUS S oppure **CRITTOVIT** WG

## MAL DELL'ESCA



**Patriot** *DRY*

Trattamenti in marzo-aprile, bagnare fino allo sgocciolamento. Il prodotto svolge un'azione preventiva e antagonista ai patogeni del complesso del mal dell'Esca.

**NANDO**  
*MAXI*

## ANTIBOTTRITICI

**Prolectus**  
50 WG

**Babel**

## INSETTICIDI

Cocciniglie della vite  
**Admiral**  
echo PLUS



Monitoraggio per tignola e tignoletta

**TRAPTEST**



Acari alle prime forme mobili

**Swing** *ex-tra*  
Acaricida ovo-larvicida con inibizione della fertilità degli adulti

2ª generazione Tignola-Tignoletta

**DiPel** DF o **Metis**  
ECHO  
Anche Cicaline

3ª generazione Tignola-Tignoletta

**DiPel** DF

	PRODOTTO	REGISTRAZIONE	FORMULAZ.	DOSE	COMPOSIZIONE	CLASSIFICAZIONE CLP	PHI
INSETTICIDI	ADMIRAL ECHO PLUS	N. 16417 del 31-08-2015	EW	50-75 ml/hl (= 0,6 l/ha)	Pyriproxyfen puro 9,81 g (= 100 g/l)	<b>ATTENZIONE</b> H371, H373, H411, EUH401	-
	DIPEL DF	N. 13062 del 05-06-2006	WG	50-100 g/hl (500-1000 g/ha)	<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. <i>kurstaki</i> , ceppo ABTS 351 prodotti di fermentazione solidi e solubili 54 g (Potenza 32.000 UI/mg di formulato su <i>Trichoplusia ni</i> )	- EUH401	-
	METIS ECHO	N. 8054 del 08-04-1992	EW	70-100 ml/hl	Esfenvalerate puro 1,5 g (= 15 g/l)	<b>ATTENZIONE</b> H410, EUH208, EUH401	14 giorni
	SWING EX-TRA	N. 14925 del 29-12-2010	SC	25 ml/hl (= 250 ml/ha)	Etoxazolo puro 10,68 g (=110 g/l)	<b>ATTENZIONE</b> H410, EUH401	28 giorni
FUNGICIDI	ARMETIL COBRE SC	N. 12385 del 15-07-2009	SC	400 ml/hl	Metalaxil puro 3,5 g (= 49 g/l) - Rame metallo 18,5 g (= 259 g/l) (da idrossido di rame)	<b>PERICOLO</b> H302, H318, H332, H410, EUH208, EUH401	28 giorni
	BABEL	N. 16149 del 12-09-2014	SC	200 ml/hl	Pyrimethanil 37,4 g (= 400 g/l)	H411, EUH401	21 giorni
	CHAMP 20 DF	N. 14077 del 15-11-2007	WG	200-300 g/hl (2-3 kg/ha)	Rame metallo 20 g (sotto forma di idrossido)	<b>PERICOLO</b> H318, H410, EUH401	20 giorni
	CHAMP DP	N. 11303 del 07-05-2002	WG	140-200 g/hl	Rame metallo puro 37,5% (sotto forma di idrossido)	<b>PERICOLO</b> H302, H315, H318, H410, EUH401	20 giorni
	CONCORDE 40 EW	N. 10381 del 13-03-2000	EW	60 ml/hl	Tetraconazolo puro 3,85 g (= 40 g/l)	- H412, EUH401	14 giorni
	CONCORDE COMBI	N. 9126 del 06-02-1997	WSB	200-250 g/hl	Tetraconazolo puro 0,94% - Zolfo puro (esente da selenio) 40%	<b>ATTENZIONE</b> H315, EUH401	14 giorni
	CRITTOVIT WG	N. 11497 del 08-11-2002	WG	200-400 g/hl	Zolfo puro (esente da selenio) 80 g	<b>ATTENZIONE</b> H315, EUH401	5 giorni
	CRITTOX GD 75	N. 14098 del 05-12-2007	WG	200-250 g/hl	Mancozeb puro 75%	<b>ATTENZIONE</b> H317, H319, H361d, H400, EUH401	28 giorni
	CYPRUS 25 DF	N. 14076 del 15-11-2007	WG	240-290 g/hl (2,4-2,9 kg/ha)	Rame metallo 25 g (sotto forma di ossicloruro)	<b>ATTENZIONE</b> H410, EUH401	20 giorni
	INDAR 5 EW	N. 8742 del 23-03-1995	EW	0,75 l/ha in 200-1000 l/ha di acqua	Fenbuconazolo puro 4,95% (50 g/l)	<b>ATTENZIONE</b> H315, H319, H411, EUH401	28 giorni
	IPERION	N. 10296 del 03-02-2000	WG	200-300 g/hl	Rame metallo 37,5 g (da ossicloruro tetraramico)	<b>ATTENZIONE</b> H410, EUH401	20 giorni
	KELLY R DF	N. 12714 del 28-11-2008	WG	250-400 g/hl (= 2,5-4 kg/ha)	Fosetil Alluminio 25 g - Rame metallo 25 g (da ossicloruro tetraramico)	<b>PERICOLO</b> H318, H410, EUH401	40 giorni
	KELLY WG	N. 10504 del 31-05-2000	WG	250 g/hl	Fosetil Alluminio puro 80 g	- EUH210, EUH401	28 giorni
	KOMPASS	N. 14155 del 02-04-2008	SC	200-300 ml/hl (= 2-3 l/ha)	Rame metallo (50% da ossicloruro tetraramico e 50% da idrossido) 272 g/l	<b>ATTENZIONE</b> H410, EUH208, EUH401	20 giorni
	MOXYL 5-68 WG <b>NUOVO</b>	N. 15350 del 27-02-2012	WG	200-250 g/hl (2-2,5 kg/ha in caso di volumi di acqua inferiori a 10 hl/ha)	Cimoxanil puro 5 g - Mancozeb puro 68 g	<b>ATTENZIONE</b> H317, H361fd, H410, EUH401	28 giorni
	MYSTIC 430 SC	N. 13120 del 26-08-2009	SC	23 ml/hl (max 230 ml/ha)	Tebuconazolo puro 40,18% (= 430 g/l)	<b>ATTENZIONE</b> H302, H361d, H411, EUH208, EUH401	30 giorni
	MYSTIC PLUS S	N. 14845 del 15-12-2010	WG	220 g/hl (2-2,5 kg/ha)	Tebuconazolo puro 4,5 g - Zolfo puro 70 g	<b>ATTENZIONE</b> H315, H317, H361d, H410, EUH401	30 giorni
	NANDO MAXI	N. 14165 del 05-03-2012	SC	Peronospora 100 ml/hl Botrite 100-150 ml/hl (max 1,5 l/ha)	Fluazinam 40 g (500 g/l)	<b>ATTENZIONE</b> H315, H317, H361d, H410, EUH401	28 giorni
	PASTA SIAPA F NC	N. 12778 del 19-09-2005	SC	200-300 ml/hl	Rame metallo (da ossicloruro tetraramico) 25 g (377,5 g/l)	<b>ATTENZIONE</b> H410, EUH208, EUH401	20 giorni
	PATRIOT DRY	N. 15996 del 10-03-2014	WP	250 g/hl (min. 1 kg/ha)	<i>Trichoderma asperellum</i> (ceppo ICC 012) 2 g - <i>Trichoderma gamsii</i> (ceppo ICC 080) 2 g	- EUH401	3 giorni
	PROLECTUS 50 WG	N. 15549 del 23-05-2016	WG	100 g/hl (1 kg/ha)	Fenpyrazamine 50%	<b>ATTENZIONE</b> H410, EUH401	7-14 giorni
	RAMEDIT COMBI WG	N. 12779 del 19-06-2005	WG	200-300 g/hl	Cimoxanil puro 4,2 g - Rame metallico 39,75 g (sotto forma di ossicloruro di rame)	<b>ATTENZIONE</b> H302, H361fd, H410, EUH401	10 giorni
	S. RAMEDIT BLU WG	N. 13799 del 18-05-2007	WG	250-350 g/hl	Rame metallo 32 g (da ossicloruro tetraramico)	<b>ATTENZIONE</b> H410, EUH401	20 giorni
	SIARAM 20 WG	N. 13648 del 15-03-2007	WG	500-1000 g/hl	Rame metallo 20 g (da solfato neutralizzato con calce spenta)	<b>ATTENZIONE</b> H410, EUH401	20 giorni
	SILBOT MZ 60	N. 12199 del 14-12-2006	WSB	200-220 g/hl (2-2,2 kg/ha)	Dimetomorf 9% - Mancozeb 60%	<b>ATTENZIONE</b> H317, H361d, EUH401	28 giorni
	SILBOT R	N. 12200 del 18-12-2006	WP	350 g/hl (3,5 kg/ha)	Dimetomorf 6% - Rame metallo (da ossicloruro tetraramico) 40%	<b>PERICOLO</b> H302, H318, H411, EUH401	20 giorni
	TRI-BASE	N. 14178 del 18-03-2008	SC	300-500 ml/hl (= 8/10 hl/ha)	Rame metallo 15,2 g (= 195 g/l) (sotto forma di rame solfato tribasico)	<b>ATTENZIONE</b> H410, EUH208, EUH401	20 giorni
	TRI-BASE TWIN	N. 12297 del 21-05-2007	SC	250-350 ml/hl	Cimoxanil puro 2,7 g (= 35 g/l) - Rame metallo puro 15,2 g (= 195 g/l) (sotto forma di solfato tribasico neutro)	<b>ATTENZIONE</b> H317, H410, EUH401	20 giorni
VITEX 4-40 WP <b>NUOVO</b>	N. 15324 del 27-01-2012	WP	200-300 g/hl	Cimoxanil puro 4 g - Mancozeb puro 40 g	<b>ATTENZIONE</b> H317, H361fd, H410, EUH401	28 giorni	
WELTER MZ WG	N. 16260 del 16-02-2015	WG	250 g/hl	Metalaxil puro 8 g - Mancozeb puro 64 g	<b>PERICOLO</b> H317, H334, H361d, H400, EUH401	28 giorni	
ZEMIX R	N. 12202 del 18-10-2007	WSB	280-350 g/hl (min. 2,8 kg/ha)	Zoxamide pura 4,3 g - Rame metallico (sotto forma di ossicloruro) 28,6 g	<b>ATTENZIONE</b> H317, H410, EUH401	28 giorni	