

# **FRAGOLA E PICCOLI FRUTTI**

## **Scheda**

1 - Fragola (incluso fuori suolo) e Fragolina

2 - Lampone

3 - Mirtillo

4 - Mora e Rovo

5 - Ribes rosso e nero

6 - Uva spina

## SCHEMA DIFESA N°1 – FRAGOLA (incluso fuori suolo) e Fragolina

AVVERSITA'	N° TRATT. AMMESSI	PRINCIPI ATTIVI E AUSILIARI	SOGLIE E CRITERI D'INTERVENTO	LIMITAZIONI D'USO
Fragola POST IMPIANTO				
<b>MALATTIE FUNGINE</b>				
<b>Oidio</b> ( <i>Sphaerotheca macularis</i> , <i>Oidium fragariae</i> )	<b>4</b>	Zolfo Bupirimate Penconazolo (IBE) (1) Miclobutanil (IBE) (1) Azoxystrobin (Strobilurine) (2) Boscalid + Piraclostrobin (Strobilurine) (2) Quinoxifen (3) Meptyldinocap (5) <i>Ampelomyces quisqualis</i>		(1) IBE al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità; con Penconazolo max 1. (2) Strobilurine al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità. (3) Quinoxifen al max 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità. (5) Meptyldinocap: max 2 interventi indipendentemente dall'avversità
<b>Marciume del colletto</b> ( <i>Phytophthora spp.</i> )	<b>1</b>	Metalaxil		
<b>Marciume bruno</b> ( <i>Phytophthora cactorum</i> )	<b>2</b>	Fosettill-Al Propamocarb.		
<b>Vaiolatura</b> ( <i>Mycosphaerella fragariae</i> ) <b>Maculatura zonata</b> ( <i>Diplocarpon eariana</i> )	<b>2</b>	Prodotti rameici Dithianon		
<b>Batteriosi</b> ( <i>Xanthomonas arboricola pv. fragariae</i> )		Prodotti rameici		

**Segue SCHEDA DIFESA N°1 – FRAGOLA (incluso fuori suolo) e Fragolina**

AVVERSITA'	N° TRATT. AMMESSI	PRINCIPI ATTIVI E AUSILIARI	SOGLIE E CRITERI D'INTERVENTO	LIMITAZIONI D'USO
segue Fragola POST IMPIANTO				
<b>PARASSITI ANIMALI</b>				
<b>Nottue terricole</b> ( <i>Agrotis spp.</i> )	1	Metiocarb esche.	Soglia. Presenza diffusa di larve e danni nel periodo successivo al trapianto.	
<b>Nottue fogliari</b> ( <i>Mamestra brassicae</i> , <i>Acronicta rumicis</i> <i>Spodoptera exigua</i> ed altre)	1	Chlorpiriphos-methyl (Estere fosforico) (1) Spinosad (2) Bacillus thuringiensis	Soglia: infestazione generalizzata	(1) Estere fosforico al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità (2) Spinosad al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità
<b>Cicaline</b> ( <i>Empoasca spp.</i> )		Piretro naturale		
<b>Oziorrinco</b> ( <i>Otiorynchus spp.</i> )		Nematodi entomoparassiti	Soglia. Intervenire contro le infestazioni larvali irrorando il terreno in settembre - ottobre alla comparsa degli adulti e dei danni sulle foglie.	

**Segue SCHEDA DIFESA N°1 – FRAGOLA (incluso fuori suolo) e Fragolina**

AVVERSITA'	N° TRATT. AMMESSI	PRINCIPI ATTIVI E AUSILIARI	SOGLIE E CRITERI D'INTERVENTO	LIMITAZIONI D'USO
<b>segue Fragola POST IMPIANTO</b>				
<b>Afidi</b> ( <i>Macrosiphus euphorbiae</i> , <i>Choetosiphon fragaefolii</i> , altri)	<b>2</b>	Chlorpiriphos-methyl (Estere fosforico) (1) Fluvalinate (Piretroidi) (4) Etofenprox (Piretroidi) (4) Lambda-cialotrina (Piretroidi) (4) Imidacloprid (5) Azadiractina Bifentrin (Piretroidi) (4)	<b>Soglia. Presenza</b>	(1) <b>Estere fosforico</b> al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità (4) <b>Piretroidi</b> al max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità (5) <b>Imidacloprid</b> al max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità. Distribuire solo con irrigazioni per manichetta.
<b>Lumache, Limacce e Grillotalpa.</b>		Metocarb esca Metaldaeide esca Ortofosfato di ferro esca		
<b>Ragno rosso</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> ) <b>Ragno giallo</b> ( <i>Eotetranychus carpini</i> )	<b>2</b>	Phytoseiulus persimilis Exitiazox + Fenazaquin Abamectina Clofentezine Exitiazox Fenazaquin Fenpiroximate Tebufenpirad Milbemectina Etoxazole	<b>Soglia. Presenza significativa nelle prime fasi vegetative.</b>	
<b>Solo per Fragola POST IMPIANTO in produzione autunnale</b>				
<b>Antracnosi</b> ( <i>Colletotrichum acutatum</i> )	<b>1</b>	Boscalid + Piraclostrobin (Strobilurine) (2)		(2) <b>Strobilurine</b> al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.
<b>Muffa grigia</b> ( <i>Botritis cinerea</i> )	<b>3</b>	Pyrimetanil (Anilinopirimidine) (4) Mepanypirin (Anilinopirimidine) (4) Fludioxonil + Cyprodinil (Anilinopirimidine) (4) Fenaxamid Boscalid + Piraclostrobin (Strobilurine) (2)		(2) <b>Strobilurine</b> al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità. (5) <b>Anilinopirimidine</b> al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità. Pyrimetanil max 1 intervento l'anno, Mepanypirim max 1 intervento l'anno.

**Segue SCHEDA DIFESA N°1 – FRAGOLA (incluso fuori suolo) e Fragolina**

AVVERSITA'	N° TRATT. AMMESSI	PRINCIPI ATTIVI E AUSILIARI	SOGLIE E CRITERI D'INTERVENTO	LIMITAZIONI D'USO
<b>Fragola RIPRESA VEGETATIVA – RACCOLTA IN COLTURA PROTETTA</b>				
<b>MALATTIE FUNGINE</b>				
<b>Oidio</b> ( <i>Sphaerotheca macularis</i> , <i>Oidium fragariae</i> )	<b>4</b>	Zolfo Bupirimate Penconazolo (IBE) (1) Miclobutanil (IBE) (1) Azoxystrobin (Strobilurine) (2) Boscalid + Piraclostrobin (Strobilurine) (2) Quinoxifen (3) Meptyldinocap (5) <i>Ampelomyces quisqualis</i>		(1) IBE al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità; con Penconazolo max 1. (2) Strobilurine al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità. (3) Quinoxifen al max 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità. (5) Meptyldinocap: max 2 interventi indipendentemente dall'avversità
<b>Muffa grigia</b> ( <i>Botritis cinerea</i> )	<b>1</b>	<i>Bacillus subtilis</i> Pyrimetanil Mepanypirin Fludioxonil + Cyprodinil Fenaxamid Boscalid + Piraclostrobin (Strobilurine) (2)		(2) Strobilurine al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.
<b>Vaiolatura</b> ( <i>Mycosphaerella fragariae</i> )		Prodotti rameici		
<b>Batteriosi</b> ( <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>fragariae</i> )		Prodotti rameici		
<b>PARASSITI ANIMALI</b>				
<b>Afidi</b> ( <i>Macrosiphus euphorbiae</i> , <i>Choetosiphon fragaefolii</i> , altri)	<b>1</b>	Piretro Chlorpiriphos-methyl Deltametrina (Piretroidi) (4) Imidacloprid (1) Azadiractina Bifentrin (Piretroidi) (4) Lambda-cialotrina (Piretroidi) (4)	Soglia. - In prefioritura 10 – 15% di foglioline semiaperte infestate. - Dalla fioritura in poi 25 – 30% di foglioline semiaperte infestate.	(1) Imidacloprid al max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità. Distribuire solo con irrigazioni per manichetta. (4) Piretroidi al max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità

**Segue SCHEDA DIFESA N°1 – FRAGOLA (incluso fuori suolo) e Fragolina**

AVVERSITA'	N° TRATT. AMMESSI	PRINCIPI ATTIVI E AUSILIARI	SOGLIE E CRITERI D'INTERVENTO	LIMITAZIONI D'USO
<b>segue Fragola RIPRESA VEGETATIVA – RACCOLTA IN COLTURA PROTETTA</b>				
<b>Ragno rosso</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> ) <b>Ragno giallo</b> ( <i>Eotetranychus carpini</i> )	1	Phytoseiulus persimilis Beauveria bassiana Exitiazox + Fenazaquin Abamectina Clofentezine Exiatiazox Fenazaquin Fenpiroximate Tebufenpirad Milbemectina Etoxazole	<b>Soglia. Infestazione generalizzata.</b>	
<b>Nottue fogliari</b> ( <i>Phlogophora meticulosa</i> <i>Xestia c-nigrum</i> <i>Noctua pronuba</i> ed altre)		<i>Bacillus thuringiensis</i>	<b>Soglia: presenza</b>	
<b>Tripidi</b> ( <i>Thrips tabaci</i> <i>Frankliniella occidentalis</i> )	2	Beauveria bassiana Orius laevigatus Spinosad (2) Lufenuron (4)	<b>Soglia: presenza</b>	<b>(2) Spinosad al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.</b> <b>(4) Lufenuron al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.</b>
<b>Aleurodidi</b> ( <i>Bemisia tabaci</i> <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )		Beauveria bassiana Azadiractina Piretro		
<b>Nematodi galligeni</b> ( <i>Meloidogyne spp.</i> )	1	Azadiractina <i>Paecilomyces lilacinus</i>	<b>Soglia. Presenza accertata con analisi di laboratorio.</b>	

**Segue SCHEDA DIFESA N°1 – FRAGOLA (incluso fuori suolo) e Fragolina**

AVVERSITA'	N° TRATT. AMMESSI	PRINCIPI ATTIVI E AUSILIARI	SOGLIE E CRITERI D'INTERVENTO	LIMITAZIONI D'USO
<b>Fragola RIPRESA VEGETATIVA – RACCOLTA IN PIENO CAMPO</b>				
<b>MALATTIE FUNGINE</b>				
<b>Oidio</b> ( <i>Sphaerotheca macularis</i> , <i>Oidium fragariae</i> )	<b>4</b>	Zolfo Bupirimate Penconazolo (IBE) (1) Miclobutanil (IBE) (1) Azoxystrobin (Strobilurine) (2) Boscalid + Piraclostrobin (Strobilurine) (2) Quinoxifen (3) Meptyldinocap (5) <i>Ampelomyces quisqualis</i>		(1) IBE al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità; con Penconazolo max 1. (2) Strobilurine al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità. (3) Quinoxifen al max 3 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità. (5) Meptyldinocap: max 2 interventi indipendentemente dall'avversità
<b>Muffa grigia</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> )	<b>3</b>	<i>Bacillus subtilis</i> Pyrimetanil (Anilinopirimidine) (4) Mepanypirin (Anilinopirimidine) (4) Fludioxonil+Cyprodinil (Anilinopirimidine) (4) Fenaxamid Boscalid + Piraclostrobin (Strobilurine) (2)		(2) Strobilurine al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità. (5) Anilinopirimidine al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità. Pyrimetanil max 1 intervento l'anno, Mepanypirim max 1 intervento l'anno.
<b>Vaiolatura</b> ( <i>Mycosphaerella fragariae</i> )		Prodotti rameici		
<b>Antracnosi</b> ( <i>Colletotrichum acutatum</i> )	<b>1</b>	Boscalid + Piraclostrobin (Strobilurine) (2)		(2) Strobilurine al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.
<b>Batteriosi</b> ( <i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>fragariae</i> )		Prodotti rameici		
<b>PARASSITI ANIMALI</b>				
<b>Nottue fogliari</b> ( <i>Phlogophora meticulosa</i> <i>Xestia c-nigrum</i> <i>Noctua pronuba</i> ed altre)	<b>2</b>	<i>Bacillus thuringiensis</i> Spinosad (1)	<b>Soglia: presenza</b>	(1) Spinosad al max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità.

**Segue SCHEDA DIFESA N°1 – FRAGOLA (incluso fuori suolo) e Fragolina**

AVVERSITA'	N° TRATT. AMMESSI	PRINCIPI ATTIVI E AUSILIARI	SOGLIE E CRITERI D'INTERVENTO	LIMITAZIONI D'USO
<b>segue Fragola RIPRESA VEGETATIVA – RACCOLTA IN PIENO CAMPO</b>				
<b>Afidi</b> ( <i>Macrosiphus euphorbiae</i> , <i>Choetosiphon fragaefolii</i> , altri)	1	Piretro Chlorpiriphos-methyl Fluvalinate (Piretroidi) (4) Deltametrina (Piretroidi) (4) Imidacloprid (1) Azadiractina Bifentrin (Piretroidi) (4) Lambda-cialotrina (Piretroidi) (4)	Soglia. Presenza generalizzata	(1) Imidacloprid al max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità. Distribuire solo con irrigazioni per manichetta. (4) Piretroidi al max 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità
<b>Lumache, Limacce e Grillotalpa.</b>		Metocarb esca Metaldaeide esca Ortofosfato di ferro esca		
<b>Oziorrinco</b> ( <i>Otiorynchus spp.</i> )		Nematodi entomopatogeni	Soglia. Intervenire contro le infestazioni larvali irrorando il terreno in settembre - ottobre alla comparsa degli adulti e dei danni sulle foglie.	
<b>Ragno rosso</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> ) <b>Ragno giallo</b> ( <i>Eotetranychus carpini</i> )	1	Phytoseiulus persimilis Beauveria bassiana Exitiazox + Fenazaquin Abamectina Clofentezine Exitiazox Fenazaquin Fenpiroximate Tebufenpirad Milbemectina Etoxazole	Soglia. Infestazione generalizzata.	
<b>Aleurodidi</b> ( <i>Bemisia tabaci</i> <i>Trialeurodes vaporarium</i> )		Beauveria bassiana Azadiractina Piretro		
<b>Nematodi galligeni</b> ( <i>Meloidogyne spp.</i> )	1	Azadiractina Fenamifos (3) <i>Paecilomyces lilacinus</i>	Soglia. Presenza accertata con analisi di laboratorio.	(3) Fenamifos ammesso solo ad anni alterni, ammesso solo su terreni sabbiosi, ammesso solo in formulazioni liquide. Ammesso solo previa autorizzazione di un tecnico.

## SCHEDE DISERBO N°1 – FRAGOLA (incluso fuori suolo) e Fragolina

EPOCA	INFESTANTI	N°TRATT. AMMESSI	PRINCIPIO ATTIVO	% di p.a.	l. o Kg / ha
<b>PRE - SEMINA E INTERVENTI LOCALIZZATI NELLE FILE</b>	Graminacee e Dicotiledoni	<b>1</b>	Glifosate Glufosinate ammonio	30,4 11.33	<b>3 4-7</b>
<b>POST TRAPIANTO</b>	Graminacee	<b>1</b>	Quizalofop-etile isomero D	4.9	<b>1-1.5</b>

## SCHEDA DIFESA N° 2 – LAMPONE

AVVERSITA'	N° TRATT: AMMESSI	PRINCIPI ATTIVI E AUSILIARI	SOGLIE E CRITERI D'INTERVENTO	LIMITAZIONI D'USO
<b>MALATTIE FUNGINE</b>				
<b>Didimella</b> ( <i>Dydymella applanata</i> )		Prodotti rameici		
<b>Muffa grigia</b> ( <i>Botritis cinerea</i> )	2	Pyraclostrobin+Boscalid (1)		(1) <b>Pyraclostrobin+Boscalid: max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità</b>
<b>PARASSITI ANIMALI</b>				
<b>Afidi</b> ( <i>Aphidula idaei, ect...</i> )	1	Etofenprox (Piretroidi) (2) Lambdacialotrina (Piretroide) (2)		(2) <b>Piretroidi: al max 1 intervento indipendentemente dall'avversità</b>
<b>Cecidomia della corteccia</b> ( <i>Thomasiniana theobaldi</i> )	2	Spinosad (1)		(1) <b>Spinosad: max 2 interventi all'anno</b>
<b>Ragnetto rosso</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> )	1	Exitiazox Abamectina		

## SCHEDA DISERBO N° 2 – LAMPONE

EPOCA	INFESTANTI	N° TRATT. AMMESSI	PRINCIPIO ATTIVO	% P. ATTIVO	LITRI O KG/HA	LIMITAZIONI
<b>ANNUALE</b>	Dicotiledoni e Graminacee	Localizzato sulla fila in una o più applicazioni.	Glufosinate ammonio	11.33	12	Essendo interventi localizzati sulla fila, in ogni trattamento potranno essere distribuiti massimo 6 l di Glufosinate ammonio (11,33).

## SCHEMA DIFESA N° 3 – MIRTILLO

AVVERSITA'	N° TRATT: AMMESSI	PRINCIPI ATTIVI E AUSILIARI	SOGLIE E CRITERI D'INTERVENTO	LIMITAZIONI D'USO
<b>MALATTIE FUNGINE</b>				
<b>Cancro rameale</b> ( <i>Phomopsis spp.</i> )		Prodotti rameici	Interventi alla caduta delle foglie	
<b>Muffa grigia</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> )				
<b>PARASSITI ANIMALI</b>				
<b>Afidi</b> ( <i>Ericaphis cammelli</i> , ect...)	1	Etofenprox (Piretroidi) (1)		(1) Piretroidi: al max 1 intervento indipendentemente dall'avversità

## SCHEMA DISERBO N° 3 – MIRTILLO

EPOCA	INFESTANTI	N° TRATT. AMMESSI	PRINCIPIO ATTIVO	% P. ATTIVO	LITRI O KG/HA	LIMITAZIONI
			Nessun prodotto registrato			

## SCHEMA DIFESA N° 4 – MORA E ROVO

AVVERSITA'	N° TRATT: AMMESSI	PRINCIPI ATTIVI E AUSILIARI	SOGLIE E CRITERI D'INTERVENTO	LIMITAZIONI D'USO
<b>MALATTIE FUNGINE</b>				
<b>Ruggine</b> ( <i>Phragmidium spp.</i> )		Prodotti rameici		
<b>Muffa grigia</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> )	2	Pyraclostrobin+Boscalid (1)		(1) <b>Pyraclostrobin+Boscalid: max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità</b>
<b>PARASSITI ANIMALI</b>				
<b>Afidi</b> ( <i>Aphis ruborum, ect...</i> )	1	Etofenprox (Piretroidi) (1)		(1) <b>Piretroidi: al max 1 intervento indipendentemente dall'avversità</b>
<b>Antonomo</b> ( <i>Anthonomus rubi</i> )	1	Etofenprox (Piretroidi) (1)		(1) <b>Piretroidi: al max 1 intervento indipendentemente dall'avversità</b>
<b>Mosca dei tralci</b> ( <i>Lasiptera spp.</i> )	2	Spinosad (1)		(1) <b>Spinosad: max 2 interventi all'anno</b>
<b>Eriofide</b> ( <i>Acaliths essigi</i> )		Zolfo bagnabile		

## SCHEMA DISERBO N° 4 – MORA E ROVO

EPOCA	INFESTANTI	N° TRATT. AMMESSI	PRINCIPIO ATTIVO	% P. ATTIVO	LITRI O KG/HA	LIMITAZIONI
<b>ANNUALE</b>	Dicotiledoni e Graminacee	Localizzato sulla fila in una o più applicazioni.	Glufosinate ammonio	11.33	12	Essendo interventi localizzati sulla fila, in ogni trattamento potranno essere distribuiti massimo 6 l di Glufosinate ammonio (11,33).

## SCHEDA DIFESA N° 5 – RIBES ROSSO E NERO

AVVERSITA'	N° TRATT: AMMESSI	PRINCIPI ATTIVI E AUSILIARI	SOGLIE E CRITERI D'INTERVENTO	LIMITAZIONI D'USO
<b>MALATTIE FUNGINE</b>				
<b>Antracnosi</b> ( <i>Drepanopeziza ribis</i> ) <b>Septoria</b> ( <i>Speptoria ribis</i> ) <b>Ruggine</b> ( <i>Cronartium ribicola</i> , <i>Puccinia ribis</i> )		Prodotti rameici		
<b>Muffa grigia</b> ( <i>Botritis cinerea</i> )	2	Pyraclostrobin+Boscalid (1)		(1) <b>Pyraclostrobin+Boscalid: max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità</b>
<b>PARASSITI ANIMALI</b>				
<b>Afidi</b> ( <i>Cryptomyzus ribis</i> , ect...)	1	Etofenprox (Piretroidi) (2) Lambdacialotrina (Piretroide) (2)		(2) <b>Piretroidi: al max 1 intervento indipendentemente dall'avversità</b>
<b>Sesia del ribes</b> ( <i>Synanthedon tipuliformis</i> )	2	Spinosad (1)		(1) <b>Spinosad: max 2 interventi all'anno</b>
<b>Ragnetto rosso</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> )	1	Exitiazox		

## SCHEDA DISERBO N° 5 – RIBES ROSSO E NERO

EPOCA	INFESTANTI	N° TRATT. AMMESSI	PRINCIPIO ATTIVO	% P. ATTIVO	LITRI O KG/HA	LIMITAZIONI
<b>ANNUALE</b>	Dicotiledoni e Graminacee	Localizzato sulla fila in una o più applicazioni.	Glufosinate ammonio	11,33	12	Essendo interventi localizzati sulla fila, in ogni trattamento potranno essere distribuiti massimo 6 l di Glufosinate ammonio 11,33.

## SCHEMA DIFESA N° 6 – UVA SPINA

AVVERSITA'	N° TRATT: AMMESSI	PRINCIPI ATTIVI E AUSILIARI	SOGLIE E CRITERI D'INTERVENTO	LIMITAZIONI D'USO
<b>MALATTIE FUNGINE</b>				
<b>Antracnosi</b> ( <i>Drepanopeziza ribis</i> ) <b>Septoria</b> ( <i>Speptoria ribis</i> ) <b>Ruggine</b> ( <i>Cronartium ribicola</i> , <i>Puccinia ribis</i> )		Prodotti rameici		
<b>Muffa grigia</b> ( <i>Botritis cinerea</i> )	2	Pyraclostrobin+Boscalid (1)		(1) <b>Pyraclostrobin+Boscalid: max 2 interventi all'anno indipendentemente dall'avversità</b>
<b>PARASSITI ANIMALI</b>				
<b>Afidi</b> ( <i>Cryptomyzus ribis</i> , ect...)	1	Etofenprox (Piretroidi) (2) Lambdacialotrina (Piretroide) (2)		(2) <b>Piretroidi: al max 1 intervento indipendentemente dall'avversità</b>
<b>Sesia del ribes</b> ( <i>Synanthedon tipuliformis</i> )	2	Spinosad (1)		(1) <b>Spinosad: max 2 interventi all'anno</b>
<b>Ragnetto rosso</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> )	1	Exitiazox		

## SCHEMA DISERBO N° 6 – UVA SPINA

EPOCA	INFESTANTI	N° TRATT. AMMESSI	PRINCIPIO ATTIVO	% P. ATTIVO	LITRI O KG/HA	LIMITAZIONI
<b>ANNUALE</b>	Dicotiledoni e Graminacee	Localizzato sulla fila in una o più applicazioni.	Glufosinate ammonio	11,33	12	Essendo interventi localizzati sulla fila, in ogni trattamento potranno essere distribuiti massimo 6 l di Glufosinate ammonio 11,33.