

Programa Fitosanitario Uva de Mesa

UVA DE MESA



Bayer

UVA DE MESA



INSECTICIDAS

- Danitol®**: Falsa Araña roja de la vid (FARV)
- Danitol®**: Trips de California, Polilla de la vid y FARV
- REQUIEM prime**: Falsa Araña roja de la vid, Trips
- envidor®**: Araña roja de la vid, FARV
- MOVENTO®**: Chanchitos Blancos, Conchuelas y Pulgones
- MOVENTO®**: Chanchitos Blancos
- DiPel®**: Polilla de la vid
- Confidor FORTE**: Chanchitos Blancos, Conchuelas y Pulgones
- Confidor FORTE**: Chanchitos Blancos y Conchuelas

FUNGICIDAS

- CONSIST FULL**: Oídio
- Horizon®**, **Luna TRANQUILITY**, **TIEBREAK**, **TWIST DUO**: Botritis y Oídio
- FLINT**: Oídio
- SERENADE**: Botritis y Oídio
- SERENADE**: Botritis, Pudrición ácida y Oídio
- SCALA**, **TELDOR**: Botritis
- agrcopper soluble powder**: Pudrición ácida

HERBICIDAS

- Alion**: Malezas proveniente de semillas

REGULADORES DE CRECIMIENTO Y NUTRICIÓN VEGETAL

- Bayfolan AMBITION**: Abono Foliar
- Bayfolan ALGAE**: Nutrición foliar
- Activol®**: Elongación de escobajos, raleo de bayas y crecimiento de bayas
- Ethrel®**: Inducción de Color

UVA DE MESA

Recomendaciones de uso



CONTROL DE PLAGAS

Producto	Ingrediente activo	Plaga	Dosis
Requiem prime	Mezcla Terpenos	Trips de California, Falsa Araña de la Vid	4,0 - 5,0 L / ha
Confidor Forte 200 SL	Imidacloprid	Conchuelas Chanchitos blancos Pulgones	60 cc / hL de agua 80 - 100 cc / hL de agua 30 - 50 cc / hL de agua
Danitol 10 EC	Fenpropatrina	Trips de California, Arañas, Lobesia	100 - 150 cc / hL de agua
Dipel	<i>Bacillus thuringiensis subesp. kurstaki</i>	Polilla de la vid	500 - 750 g / ha
Envidor 240 SC	Espirodiclofen	Falsa araña roja de la vid, Araña roja de la vid	50 - 60 cc / hL
Movento 100 SC	Espirotriamato	Chanchitos blancos, Conchuelas, Pulgones	100 cc / hL de agua



CONTROL DE ENFERMEDADES

Producto	Ingrediente activo	Enfermedad	Dosis
Agrocopper	Sulfato de Cobre Pentahidratado	Pudrición ácida	60 a 120 g / hL
Consist Full 75 % WG	Trifloxistrobina, Tebuconazol	Oídio, Supresión de Botritis	20 g / hL de agua (mínimo 300 g / ha)
Flint 50 % WG	Trifloxistrobina	Oídio, Supresión de Botritis	10 g / hL de agua (mínimo 150 g / ha)
Horizon 25 % WP	Tebuconazol	Botritis, Oídio	125 g / hL de agua ó 1,5 - 2 kg / ha
		Oídio	20 - 40 g / hL de agua ó 0,3 - 0,6 kg / ha
Luna Tranquility	Fluopiram Pirimetanilo	Botritis, Oídio	2 L / ha
Scala 400 SC	Pirimetanilo	Botritis	2 L / ha
Serenade ASO	<i>Bacillus subtilis cepa QST 713 (ORGÁNICO)</i>	Botritis, Oídio, Pudrición ácida	6 - 10 L / ha
Teldor 3,4 % Dust - S	Fenexamide, Azufre	Botritis	18 kg / ha
Teldor 50 % WP	Fenexamide	Botritis	80 g / hL (mínimo 1,2 Kg / ha)
Teldor 500 SC	Fenexamide	Botritis	80 cc / hL (mínimo 1,2 L / ha)
Tie Break 416,7 SC	Fenexamide, Tebuconazol	Botritis, Oídio	80 cc / hL de agua ó 1,2 - 1,7 L / ha
Twist Duo 480 SC	Trifloxistrobina, Pirimetanilo	Botritis, Oídio	2 L / ha



CONTROL DE MALEZAS

Producto	Ingrediente activo	Malezas	Dosis
Alion 500 SC	Indaziflam	Malezas Anuales Gramíneas y de Hoja Ancha, Malezas Bianauales y Perennes Provenientes de Semilla	0,15 - 0,2 L / ha



REGULADORES DE CRECIMIENTO Y NUTRICIÓN VEGETAL

Producto	Ingrediente activo	Objetivos	Dosis
Activol 4 %	Ácido Giberélico	Elongación de escobajos, raleo de bayas y crecimiento de bayas	Según variedad y estadio fenológico
Bayfolan Algae	Ascophyllum nodosum	Nutrición foliar	2,5 - 4 L / ha
Bayfolan Ambition	Aminoácidos y Ácidos fúlvicos	Abono Foliar	2 - 3 L / ha
Ethrel 480 SL	Etefon	Inducción de Color	0,35 - 0,5 L / ha

Lea atentamente la etiqueta antes de usar el producto.

Fonos: (2) 2520 8200 Santiago
(51) 223 3728 Coquimbo
(73) 221 3748 Linares

