

# Soluciones Anasac

# Arándanos



# PROGRAMA DE PROTECCIÓN ARÁNDANOS

	PROBLEMAS	PLANTACIÓN	RECESO	INICIO DE BROTACIÓN BOTÓN ROSADO	PLENA FLOR	FIN DE FLORACIÓN	PINTA	PRE-COSECHA	POST-COSECHA
FUNGICIDAS	Pudrición radicular	Defense		Metalaxil DP (al suelo)					Metalaxil DP
	Cáncer bacterial			Kocide 2000					Kocide 2000
	Botritis			Strepto Plus					Strepto Plus
	Botritis cero residuos			AgroCopper					AgroCopper
	Muerte regresiva (Antracnosis, Phomopsis)			Impulso					
	Suprir horas frío Uniformar brotación			Frontal.					
REGULADORES DE CRECIMIENTO	Aumentar calibre	NEXUS		Altive					
		Tatio		STARGUS® <sup>(1)</sup>					
HERBICIDAS	Malezas anuales	SPECTRO + Tango		TRICHOFRUIT.					
	Malezas anuales y perennes	SUPPRESS <sup>(3)</sup>		Botector					ProBlad <sup>(1)</sup>
	Pulgones y mosquita blanca	RANGER <sup>(2)</sup>		CPPU					
	Burritos Cabritos	punto 70 WP							
	Chanchito blancos	Winsprau	Diazinon						
	Eulia, Gusano de los penachos, Cuncunillitas								
INSECTICIDAS	Lobesia botrana	Rango + Winsprau	Vivaz	RangoFull	AQUILES + Winsprau				
	Drosophila suzukii	punto 70 WP							
	Desarrollo de brotes								
	Cuaja y desarrollo de frutos								
	Fertilizante foliar								
	Estimulación y desarrollo radicular								
BIENESTAR VEGETAL	Calibre de frutos	Poly-B	Poly-Zn	AminoMAX	Poly-B + MARTELLO®				
	Firmeza de los frutos								
	Aumentar reservas, estimular crecimiento de raíces y mejorar riego								

(1) En trámite de extensión de etiqueta SAG.

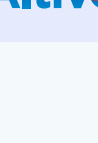
(2) Aplicar solo a la taza en invierno.

(3) Aplicar entre hilera y pestaña, sin tocar las plantas.

(4) Emisor de feromonas para control de Lobesia botrana (listado oficial del SAG).

## CONVENCIONALES

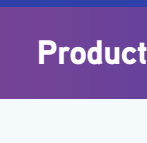
## ACARICIDAS

Producto	Ingrediente activo	Plaga	Dosis	Link
 <b>FASTplus</b>	Abamectina	Arañitas, Eriófitos y Trips	60 - 100 cc/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>Polisulfuro de calcio</b>	Polisulfuro de calcio	Arañitas	5 L/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>Winspray</b>	Aceite mineral	Arañitas	1,25 - 1,5 L/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>Winspray miscible</b>	Aceite mineral	Arañitas	1,5 L/hl	<a href="#">Link</a>

## FUNGICIDAS

Producto	Ingrediente activo	Enfermedad	Dosis	Link
 <b>AgroCopper</b> (Fungicida y bactericida mineral)	Sulfato de cobre pentahidratado	Botritis y Cancrosis	60 - 120 g/hl de agua	<a href="#">Link</a>
		Tizón bacterial	Otoño-invierno: 60 g/hl Primavera: 60 - 120 g/hl	<a href="#">Link</a>
		Hongo de la madera	60 g/hl de agua	<a href="#">Link</a>
 <b>Altivo</b>	Fenhexamida	Botritis	100 cc/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>Defense</b>	Fosetyl-aluminio	Pudrición radical y de la corona, Pudrición del cuello	380 - 500 g/hl Inmersión de raíces en una suspensión. Aplicar al momento de plantar	<a href="#">Link</a>
			10 - 20 g/m <sup>2</sup> Riego por goteo. Inyectado al sistema de riego en el tercio final	<a href="#">Link</a>
			2,0 - 3,0 kg/ha   250 - 350 g/hl Utilizar buen cubrimiento 1000 l/ha, máximo 3 a 4 veces en la temporada con follaje activo.	<a href="#">Link</a>
 <b>DOMINIO</b>	Difenoconazol	Oídio, acción complementaria sobre Botritis	Preventivo: 15 - 20 cc/ha (mín. 120 - 200 cc/ha) Curativo: 20 cc/ha (mín. 200 cc/ha)	<a href="#">Link</a>
 <b>Frontal</b>	Fenhexamida, Fludioxonilo	Botritis	200 cc/hl (mín. 1,6 L/ha)	<a href="#">Link</a>
 <b>Impulso</b>	Azoxistrobina	Antracnosis, Botritis y Oídio	75 - 100 cc/hl (mín. 0,75 - 1 L/ha)	<a href="#">Link</a>
 <b>Kocide 2000</b>	Hidróxido de cobre	Cáncer bacteriano	200 - 300 g/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>Metalaxil 25 DP</b>	Metalaxilo 25%	Pudrición del cuello y corona	20 - 40 g/100 m lineales	<a href="#">Link</a>
 <b>Polisulfuro de calcio</b>	Polisulfuro de calcio	Oídio, Monilia, Phomopsis	5 L/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>Shelter</b>	Ciprodinilo	Botritis y Antracnosis	80 - 120 g/hl (mín. 0,8 - 1,2 kg/ha)	<a href="#">Link</a>
 <b>Strepto Plus</b>	Sulfato de estreptomicina	Cáncer bacteriano	Preventivo: 60 g/hl Curativo: 120 g/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>Tatio</b>	Azoxistrobina, Difenoconazol	Botritis y Oídio	Oídio y Botritis: 50 cc/hl y 0,75 L/ha Protección heridas de poda: 1 L/ha	<a href="#">Link</a>

## HERBICIDAS

Producto	Ingrediente activo	Maleza	Dosis	Link
 <b>AQUILES</b>	Cletodim	Malezas anuales y perennes	Según maleza	<a href="#">Link</a>
 <b>RANGER</b>	Glufosinato-amonio	Malezas anuales gramíneas y de hoja ancha y demandante de malezas perennes	Malezas anuales: 2 - 3 L/ha Malezas perennes: 2 L/ha	<a href="#">Link</a>
 <b>Rango 480 SL</b>	Glifosato isopropilamonio	Malezas anuales y perennes	Según maleza	<a href="#">Link</a>
 <b>Rango 75 WP</b>	Glifosato sal monoamónica	Malezas anuales y perennes	Según maleza	<a href="#">Link</a>
 <b>RangoFull</b>	Glifosato-potásico	Malezas anuales y perennes	Según maleza	<a href="#">Link</a>
 <b>SPECTRO</b>	Pendimentalin	Malezas anuales	4,0 - 5,0 L/ha	<a href="#">Link</a>
 <b>Tango</b>	Oxifluorfeno	Malezas de hoja ancha y angosta	2,0 - 4,0 L/ha	<a href="#">Link</a>
 <b>Vivaz</b>	Diflufenican	Malezas de hoja ancha y angosta	200 - 300 ml/ha	<a href="#">Link</a>

## INSECTICIDAS

Producto	Ingrediente activo	Plaga	Dosis	Link
 <b>Belenus</b>	Indoxacarb	<i>Proeulia</i> spp	17 g/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>Diazinon 40 WP</b>	Diazinon	Langostino de la frambuesa, Cabrito de la frambuesa, Pulgón de la frutilla, Trips de las flores, Gusano de la frutilla, Conchuela café europea, Enrollador de la vid, Chanchitos blancos	100 - 140 g/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>HURRICANE</b>	Acetamiprid	Chanchitos blancos	15 g/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>Polisulfuro de calcio</b>	Polisulfuro de calcio	Escamas y Chanchitos blancos	5 L/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>Punto 70 WP</b>	Imidacloprid	Pulgones, Mosquita blanca y Langostino de la frambuesa	10 - 30 g/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>SIVOR</b>	Ciantraniliprol	Cabritos y <i>Drosophila suzukii</i>	100 cc/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>STONG</b>	Espinosad	<i>Drosophila suzukii</i> y Trips de California	<i>Drosophila suzukii</i> : 200 ml/ha Trips: 7 - 12 ml/ha	<a href="#">Link</a>
 <b>UltraSpray</b>	Aceite mineral	Arañitas, Conchuelas y Escamas	0,7 - 1 L/ha	<a href="#">Link</a>
 <b>Urano</b>	Clorantraniliprole	Eulia	20 cc/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>Winspray</b>	Aceite mineral	Conchuelas y Escamas	1,25 - 1,5 L/hl	<a href="#">Link</a>
 <b>Winspray miscible</b>	Aceite mineral	Conchuelas	1,5 L/hl	<a href="#">Link</a>
<b>ZERO</b>	Lambda-cihalotrina	Cabrito, Gorgojo de la frutilla, Langostino de la frambuesa, Trips de las flores, Minador de las chacras, Gusano de los penachos, Cuncunillas y Pulgón negro de la alfalfa	150 - 250 cc/ha ó 15 - 25 cc/ha	<a href="#">Link</a>

## REGULADORES DE CRECIMIENTO

Producto	Ingrediente activo	Acción	Dosis	Link
 <b>CPPU</b>	Forclorfenuron	Aumentar rendimiento y tamaño de frutos	10 ppm	<a href="#">Link</a>
 <b>GIBERPLUS</b>	Ácido giberélico	Aumentar cuaja de frutos	4,8 L/ha	<a href="#">Link</a>
 <b>NEXUS</b>	Cianamida hidrogenada	Regulación inducción floral	1,5 - 3 L/hl	<a href="#">Link</a>

## BIORRACIONALES

## BIOESTIMULANTES

Producto	Ingrediente activo	Acción	Dosis	Link
 <b>KELPURA®</b>	<i>Ecklonia maxima</i> 39,0 % p/v	Estimulación, cuaja y floración	3 L/ha Cuaja: desde inicio de floración con 20% de flor en intervalos semanales hasta frutos de 5 mm. Crecimiento de frutos: desde fruto recién cuajado en intervalos semanales hasta inicio de cosecha	<a href="#">Link</a>
 <b>MARTELLO</b>	<i>Ascophyllum nodosum</i> 36,0 % p/v	Estimular crecimiento vegetativo	1,0 - 2,0 L/ha	<a href="#">Link</a>
 <b>Release</b>	Algas pardas y Ácido fúlvico	Estimulación y desarrollo radicular	10 - 15 L/ha	<a href="#">Link</a>

## BACTERICIDA Y FUNGICIDA MINERAL

Producto	Composición	Enfermedad	Dosis	Link
<b>AgroCopper</b>	Sulfato de cobre pentahidratado	Botritis y Cancrosis	60 - 120 g/hl de agua	<a href="#">Link</a>
		Tizón bacterial	Otoño-invierno: 60 g/hl Primavera: 60 - 120 g/hl	<a href="#">Link</a>
		Hongo de la madera	60 g/hl de agua	<a href="#">Link</a>

## BIOFUNGICIDAS

Producto	Composición	Enfermedad	Dosis	Link
<b>Botector</b>	<i>Aureobasidium pullulans</i> (Cepas DSM 14940 y DSM 14941)	Botritis y <i>Penicillium</i>	Botritis precolecha: 100 g/hl Botritis y <i>Penicillium</i>	