



LISTADO FUNGICIDAS PARA EL CONTROL DE *M. fructicola* 05-09-2014

N° Autoriz. SAG	Nombre Comercial	Ingrediente activo	Tipo Formulac.	Titular	Res Exenta	Dosis	Estadio	Periodo Carencia Carencias (días)	
1	2.642	Mystic 520 SC	Trifloxystrobin + Pyrimethanil	SC	Bayer S.A.	250/2013	40 cc/HL	Estadio pétalos expuestos-fruto cuajado y previo cosecha (hasta 2 veces)	Pyrimethanil
									Durazno: 3
2	2.572	Consist Full 75% WG	Trifloxystrobin + Tebuconazole	WG	Bayer S.A.	251/2013	25 g/HL	Estadio pétalos expuestos-fruto cuajado y previo cosecha (hasta 2 veces)	Nectarín: 1
									Damasco: 3
3	2.588	Teldor 500 SC	Fenhexamid	SC	Bayer S.A.	252/2013	80 cc/HL	Estadio pétalos expuestos-fruto cuajado y previo cosecha (hasta 2 veces)	Ciruela: 1
									Almendra: 160
4	2.381	Horizon 25% WP	Tebuconazole	WG	Bayer S.A.	253/2013	40-60 g/HL	Estadio pétalos expuestos-fruto cuajado y previo cosecha (hasta 2 veces)	Trifloxystrobin
									Durazno: 5
5	2.805	Tebuconazol 43 SC Agrospec	Tebuconazole	SC	Agrospec	326/2012	30-40 cc/hl	Floración (botón floral y plena flor)	Nectarín: 1
									Damasco: 5
6	2.762	Tebusha	Tebuconazol	SC	Acres S.A.	327/2012	30-40 cc/HL	(Máx 2 veces) Botón floración hasta plena floración (hasta 2 veces)	Cerezo: 14
									Ciruelo: 5
7	2.514	Propizol 25 EC	Propiconazole	EC	Anasac Chile S.A.	5509/2013	0.5 l/Ha	Tres veces durante la temporada , desde botón floral hasta precosecha. En el periodo de precosecha, desde que se inicia la coloración del fruto hasta madurez.	Almendra: 2
									Fenhexamid
5	2.805	Tebuconazol 43 SC Agrospec	Tebuconazole	SC	Agrospec	326/2012	60-70 cc/hl	Precosecha (hasta 2 veces)	Cereza: 1
									Durazno: 1
6	2.762	Tebusha	Tebuconazol	SC	Acres S.A.	327/2012	30-40 cc/HL	(Máx 2 veces) Botón floración hasta plena floración (hasta 2 veces)	Nectarín: 1
									Damasco: 1
7	2.514	Propizol 25 EC	Propiconazole	EC	Anasac Chile S.A.	5509/2013	0.5 l/Ha	Tres veces durante la temporada , desde botón floral hasta precosecha. En el periodo de precosecha, desde que se inicia la coloración del fruto hasta madurez.	Ciruela: 1
									Almendra: 2
5	2.805	Tebuconazol 43 SC Agrospec	Tebuconazole	SC	Agrospec	326/2012	30-40 cc/hl	Floración (botón floral y plena flor)	Tebuconazole
									Durazno: 3
6	2.762	Tebusha	Tebuconazol	SC	Acres S.A.	327/2012	30-40 cc/HL	(Máx 2 veces) Botón floración hasta plena floración (hasta 2 veces)	Nectarín: 3
									Damasco: 3
7	2.514	Propizol 25 EC	Propiconazole	EC	Anasac Chile S.A.	5509/2013	0.5 l/Ha	Tres veces durante la temporada , desde botón floral hasta precosecha. En el periodo de precosecha, desde que se inicia la coloración del fruto hasta madurez.	Cerezo: 3
									Ciruelo: 3
5	2.805	Tebuconazol 43 SC Agrospec	Tebuconazole	SC	Agrospec	326/2012	30-40 cc/hl	Floración (botón floral y plena flor)	Cerezas: 10
									Almendra: 25
6	2.762	Tebusha	Tebuconazol	SC	Acres S.A.	327/2012	30-40 cc/HL	(Máx 2 veces) Botón floración hasta plena floración (hasta 2 veces)	Tebuconazol
									Durazno: 10
7	2.514	Propizol 25 EC	Propiconazole	EC	Anasac Chile S.A.	5509/2013	0.5 l/Ha	Tres veces durante la temporada , desde botón floral hasta precosecha. En el periodo de precosecha, desde que se inicia la coloración del fruto hasta madurez.	Nectarín: 10
									Damasco: 10
5	2.805	Tebuconazol 43 SC Agrospec	Tebuconazole	SC	Agrospec	326/2012	30-40 cc/hl	Floración (botón floral y plena flor)	Ciruela: 10
									Cerezas: 10
6	2.762	Tebusha	Tebuconazol	SC	Acres S.A.	327/2012	30-40 cc/HL	(Máx 2 veces) Botón floración hasta plena floración (hasta 2 veces)	Almendra: 25
									Damasco: 7
7	2.514	Propizol 25 EC	Propiconazole	EC	Anasac Chile S.A.	5509/2013	0.5 l/Ha	Tres veces durante la temporada , desde botón floral hasta precosecha. En el periodo de precosecha, desde que se inicia la coloración del fruto hasta madurez.	Cerezo: 7
									Durazno: 7
5	2.805	Tebuconazol 43 SC Agrospec	Tebuconazole	SC	Agrospec	326/2012	30-40 cc/hl	Floración (botón floral y plena flor)	Nectarino: 7
									Ciruelo: 7
6	2.762	Tebusha	Tebuconazol	SC	Acres S.A.	327/2012	30-40 cc/HL	(Máx 2 veces) Botón floración hasta plena floración (hasta 2 veces)	Propizol
									Cerezas/Guindas: 3
7	2.514	Propizol 25 EC	Propiconazole	EC	Anasac Chile S.A.	5509/2013	0.5 l/Ha	Tres veces durante la temporada , desde botón floral hasta precosecha. En el periodo de precosecha, desde que se inicia la coloración del fruto hasta madurez.	Durazno: 3
									Nectarines: 3
5	2.805	Tebuconazol 43 SC Agrospec	Tebuconazole	SC	Agrospec	326/2012	30-40 cc/hl	Floración (botón floral y plena flor)	Ciruelas: 3
									Damascos: 3



LISTADO FUNGICIDAS PARA EL CONTROL DE *M. fructicola* 05-09-2014

N° Autoriz. SAG	Nombre Comercial	Ingrediente activo	Tipo Formulac.	Titular	Res Exenta	Dosis	Estadio	Periodo Carencia Carencias (días)
8	2.775	Rovelin 500 WP	Iprodiona	WP	Arysta LifeScience	5760/2013	100-120 g/100 L de agua	Puede ser aplicado dos veces durante la temporada, desde botón <u>Iprodiona</u> Cerezas, Ciruelas, Guindas, Damascos, Duraznos, Nectarines, Plumcot y Pluot: 2
9	2.774	Crusader	Miclobutanilo	WP	Arysta LifeScience	5756/2013	10-12.5 g/100 L de agua	Puede ser aplicado 2 veces durante la temporada, desde botón rosado <u>Miclobutanilo</u> Duraznero, Nectarines, Cerezos, Ciruelos, Damasco: 15 días
10	2.041	Captan	Captan 80 WP	WP	Arysta LifeScience	5761/2013	180 g/100 L de agua	Puede ser aplicado cada 8 a 10 días o según condiciones de infección durante la temporada desde botón floral. <u>Captan</u> Nectarinos, Damascos: 7 Duraznos, almendros, Ciruelas, Pluot, Plumcot y Cerezas: 1
11	2.475	Captan	Captan 80 WG	WG	Makhteshim Agan Chile	6148/2013	180 g/100 hL de agua	Puede ser aplicado dos veces durante la temporada, desde botón floral hasta caída de pétalos Ciruelas, damascos, duraznos, nectarines, cerezas, almendros: 5 días
12	2.763	Vertice 43 SC	Tebuconazol	SC	Arysta LifeScience	5755/2013	30-40 cc/100 L de agua	Desde botón, hasta tres veces en la temporada <u>Tebuconazol</u> Duraznos, nectarines, damascos, ciruelas, plumcot, pluot: 5 Cerezas: 0 Almendras: 20
13	2.543	Bellis	Boscalid/Piraclostrobina	WG	Basf Chile S.A.	4539/2013	40-80 g/100 L agua (mínimo 800 gr/ha)	Dos veces durante la temporada: durante la floración y/o desarrollo de los frutos y/o en precosecha <u>Boscalid</u> Cereza, Ciruela, Damasco, Durazno, Nectarino: 0 <u>Piraclostrobina</u> Cereza, Ciruela, Damasco, Durazno, Nectar: 0 Almendro: 24
14	2.463	Comet	Piraclostrobina	EC	Basf Chile S.A.	4614/2013	30-40 cc/100 L de agua (mínimo 500 cc/ha en árboles en plena producción)	Dos veces durante la temporada: durante la floración y/o desarrollo de los frutos y/o en precosecha. <u>Piraclostrobina</u> Cereza, Ciruela, Damasco, Durazno, Nectarino: 7 Almendro: 24



LISTADO FUNGICIDAS PARA EL CONTROL DE *M. fructicola* 05-09-2014

	N° Autoriz. SAG	Nombre Comercial	Ingrediente activo	Tipo Formulac.	Titular	Res Exenta	Dosis	Estadio	Periodo Carencia Carencias (días)
15	2.357	Switch 62.5 WG	Ciprodinilo/Fludioxonil	WG	Syngenta S.A.	4618/2013	80 g/hL y un mínimo de 1 kg de producto comercial por Ha	Dos veces en la temporada desde pétalos expuestos hasta precosecha	<u>Ciprodinilo</u> Damasco, Durazno, Nectarín, Ciruela: 1 Almendra: 28 <u>Fludioxonil</u> Damasco, Durazno, Nectarín, Ciruela: 1 Almendra: 28
16	2.474	Tilt Plus	Ciprodinilo/Propiconazol	EC	Syngenta S.A.	4616/2013	100 cc/100 L de agua y un mínimo de 1.5 litros de producto comercial por Ha	Tres veces durante la temporada, desde pétalos expuestos hasta precosecha	<u>Propizol</u> Damasco, Durazno, Nectarin, Ciruela: 3 Almendra: 60 <u>Ciprodinilo</u> Damasco, Durazno, Nectarin, Ciruela: 3 Almendra: 60
17	2.354	Bravo 720	Clorotalonilo	SC	Syngenta S.A.	3700/2013	125 cc/hL con un mojamiento de 1500 L/ha y un mínimo de 1,9 litros de producto comercial por ha.	Tres veces durante la temporada, desde inicios de flor en adelante.	<u>Clorotalonilo</u> Damasco, Durazno, Cereza, Nectarin, Ciruela, Almendra: 30
18	2.595	Amistar Top	Azoxistrobina + Difenconazol	SC	Syngenta S.A.	3699/2013	40 cc/hL con un mojamiento de 1500 L/ha y un mínimo de 0,6 litros de producto comercial por ha.	Puede ser aplicado dos veces durante la temporada, desde inicios de flor en adelante.	<u>Azoxistrobina + Difenconazol</u> Damasco, Durazno, Nectarin, Ciruela: 5 Cereza:10 Almendra:21
19	2.596	Amistar Opti	Azoxistrobina + Clorotalonilo	SC	Syngenta S.A.	3750/2013	225 cc/h/L con un mojamiento de 1000-1500 L/ha y un mínimo de 2,2 L de producto comercial por há.	Puede ser aplicado dos veces durante la temporada, desde inicios de flor en adelante.	<u>Azoxistrobina + Clorotalonilo</u> Damasco, Durazno, Cereza, Nectarin, Ciruela, Almendra: 30



LISTADO FUNGICIDAS PARA EL CONTROL DE *M. fructicola* 05-09-2014

	N° Autoriz. SAG	Nombre Comercial	Ingrediente activo	Tipo Formulac.	Titular	Res Exenta	Dosis	Estadio	Periodo Carencia Carencias (días)
20	2.462	Cantus	Boscalid	WG	Basf Chile S.A.	4615/2013	60-80 g/100 L agua (mínimo 1.2 kg/ha)	Puede ser aplicado una vez durante la floración	<u>Boscalid</u> Cereza, Ciruela, Damasco, Durazno, Nectarino: 0 Almendra: 24
21	2.679	Scholar 230 SC	Fludioxonil	SC	Syngenta S.A.	4620/2013	200 a 300 cc/100 L de agua o 15 a 30 cc/1L de cera	Tratamiento de post cosecha	<u>Fludioxonil</u> No aplica, es un producto para post-cosecha
22	2.697	Bonrus 400 SC	Pirimetanilo	SC	Anasac Chile S.A.	4669/2013	130ml/100 L agua	Dos veces durante la temporada, desde botón floral hasta precosecha. En precosecha desde que se inicia coloración de fruto hasta madurez.	Almendra: 30 Duraznos, Nectarines, Ciruelas y Damascos: 0
23	2.257	Indar 2F	Fenbuconazole	SC	Dow AgrosScience Chile S.A.	4670/2013	20-30 mL/hL	Hasta 4 veces durante la temporada, durante la floración y una a dos semanas antes de la cosecha.	Damasco, durazno, cerezas, ciruelas, nectarino, almendra: 7
24	2.468	Rally 40 WP	Miclobutanil	WP	Dow AgrosScience Chile S.A.	4671/2013	10-12.5 g/Hl	Hasta 4 veces durante la temporada, durante la floración y una a dos semanas antes de la cosecha.	Cereza, damasco, durazno, nectarino y ciruelas: 15
25	2.571	Shark	Propiconazol	EC	Dow AgrosScience Chile S.A.	4680/2013	40-50 mL/hL	Hasta 4 veces durante la temporada, durante la floración y una a dos semanas antes de la cosecha.	Almendra: 15 Durazno, Nectarino: 4 Cereza, Ciruela, Damasco: 15
26	2.639	Speeder 415 SC	Ipridiona/Propiconazol	SC	Anasac Chile S.A.	4674/2013	1.5 a 2.0 L/ha	Tres veces durante la temporada, desde botón floral hasta precosecha	Cereza/Guinda Durazno, Nectarino, Ciruela, Damasco: 3 Almendra: 60
27	2.085	Systhane 40 WP	Miclobutanil	WP	Dow AgrosScience Chile S.A.	4679/2013	10-12.5 g/Hl	Hasta 4 veces durante la temporada, durante la floración y una a dos semanas antes de la cosecha.	Cerezos, Damascos, Duraznos, Nectarinos, Ciruelos: 15
28	2.494	Tie Break 416,7	Tebuconazole + Fenhexamid	SC	Bayer S.A.		80cc/Hl	Dos veces durante la temporada, desde pétalos expuestos hasta previo a la cosecha	cerezos: 5 días; durazneros, nectarines, damascos, ciruelos: 7 días.
29	2.835	Atlas 43 SC	Tebuconazol	SC	Makhteshim Agan Chile		30-40 cc/Hl.	Dos veces durante la temporada, desde botón floral	Ciruelas y damascos: 7 días; duraznos, nectarines, cerezas y guindo: 5 días . Almendra: 25 días



LISTADO FUNGICIDAS PARA EL CONTROL DE *M. fructicola* 05-09-2014

	N° Autoriz. SAG	Nombre Comercial	Ingrediente activo	Tipo Formulac.	Titular	Res Exenta	Dosis	Estadio	Periodo Carencia Carencias (días)
30	2.589	Tercel 50 WP	Iprodiona	WP	Anasac Chile S.A.	4673/2013	100 a 125 g/100L de agua	Tres veces durante la temporada, desde botón floral hasta precosecha	Cereza/ Guinda, Duraznos, Nectarines, Ciruelas, Damascos: 0 Almendra: 30
31	2.619	Glider 720 SC	Clortalonil 72% SC	SC	Rotam de Chile	5044/2013	125-180cc/HL	Dos veces durante la temporada, desde caída de hojas hasta plena flor	Almendra / Nectarin / Ciruela: 12 Damasco:15 Cereza/Durazno: 35
32	2.696	Odin 43 SC	Tebuconazole 43% SC	SC	Rotam de Chile	5042/2013	30-70cc/HL	Puede ser aplicado en botón y plena floración, hasta 10 días antes de la cosecha. Con un máximo de 4 aplicaciones por temporada.	Almendra/Damasco/Cereza/Durazno/Nectarin/Ciruela: 0
33	2.744	Caldera 250 EC	Difenoconazol	EC	Ariysta LifeScience	5781/2013	10-15 cc/100 L de agua	Hasta tres veces durante la temporada desde inicios de floración resguardando los periodos de carencia	Durazno/Nectarino/Damasco/Ciruela/Cereza/Plumcot/Pluot: 7
34	2.625	Iprodion 50 WP	Iprodione	SC	Agrospec S. A	7058/2013	75-100 g/HL	Puede ser aplicado tres veces durante la temporada desde botón rosado hasta precosecha.	Ciruelo/Cerezo/Duraznero/Nectarino/Damasco: 0 días
35	2.822	Propiconazol 25 EC AGROSPEC	Propiconazol	EC	Agrospec S. A	7056/2013	0.5 L/ha	Puede ser aplicado desde botón rosado, repitiendo con condiciones favorables hasta previo a la cosecha hasta dos veces durante la temporada.	Ciruelo/Cerezo/Nectarino: 3 días Damasco: 15 días Duraznero: 4 días
36	2.735	Iprodion Flo	Iprodione	SC	Agrospec S. A	7061/2013	100-125 cc/hl	Puede ser aplicado, dos veces durante la temporada, desde botón rosado hasta precosecha.	Ciruelo/Cerezo/Duraznero/Nectarino/Damasco: 0 días



LISTADO FUNGICIDAS PARA EL CONTROL DE *M. fructicola* 05-09-2014

	N° Autoriz. SAG	Nombre Comercial	Ingrediente activo	Tipo Formulac.	Titular	Res Exenta	Dosis	Estadio	Periodo Carenia Carenias (días)
37	2.655	Tebuconazol 25 WP Agrospec	Tebuconazol	WP	Agrospec S. A	7059/2013	50-100 g/HL	Puede ser aplicado dos veces durante la temporada, en el estado de flor y en precosecha.	Durazno: 5 Nectarines: 12 Cerezas y guindos: 5
38	2.661	Miclobutanil 40 WP Agrospec	Miclobutanilo	WP	Agrospec S. A	7057/2013	10-12.5 g/HL o 250-300 g/há	Puede ser aplicado desde botón rosado, repitiendo en caso de lluvias hasta previo a la cosecha	Durazno/Nectar: 3
39	2.533	Orius 43 SC	Tebuconazol	SC	Makhteshim Agan Chile	7055/2013	30-40 cc/hL	Puede ser aplicado dos veces durante la temporada, desde botón floral hasta caída de pétalos	Ciruela/Damazco: 7 Duraz/Nectar/Cereza/Guindo: 5 Almendra: 25
40	2.421	Serenade Aso	<i>Bacillus subtilis</i> cepa QST 713	SC	Bayer S.A.	910/2014	400 cc/HL	Puede ser aplicado 4 veces durante la temporada, desde pétalos expuestos	Duraznero, nectarines, damasco, ciruelos, cerezos No requiere periodo de carencia