

Control de malezas específicas en primavera



Programa fitosanitario de nogales



Maleza	Producto	Dosis (L/ha)	Concentración para desmanche	Observaciones
Correhuela	Panzer® Gold	2,2 a 3	2%	Aplicar al inicio de floración de la correhuela, dirigido solo al follaje de las malezas, evitar el contacto de Panzer® Gold con cualquier parte verde de los cultivos tratados, incluyendo el tronco en árboles jóvenes cuya corteza no este completamente lignificada. Repetir la aplicación 45 a 60 días después, en caso de rebrote.
Falso té				Aplicar con falso té de 30 a 40 cm de altura, alrededor de 45 días después de emergencia. Repetir la aplicación 45 a 60 días después, en caso de rebrote.
Maicillo				Aplicar con maicillo de 20 a 30 cm de altura, alrededor de 35 días después de emergencia. Repetir la aplicación 45 a 60 días después, en caso de rebrote.
Pasto bermuda	Panzer® Gold	4,5 a 6	3%	Aplicar con estolón de 15 a 20 cm de largo y repetir en otoño o cercano a floración. Repetir la aplicación 45 a 60 días después, en caso de rebrote.
Chufa				Aplicar con chufa de 6 a 8 hojas. Repetir la aplicación 45 a 60 días después, en caso de rebrote.
Malezas tolerantes a glifosato: Malva, brea, ortiga, hualputra, alfilerillo, pila pila.	Panzer® Gold + Goal® 2EC	2,2 de Panzer® Gold + 300 cc de Goal® 2EC	1,1% de Panzer® Gold + 0,2% de Goal® 2EC (En aplicaciones de bajo volumen de agua mantener la dosis/ha).	En general, el estado óptimo de aplicación para el control de malva se produce cuando tiene una altura de hasta 20 cm. Mojar abundantemente con malvas de mayor desarrollo.
Ballicas resistentes a glifosato y gramíneas en general.	Galant® Plus R	2 a 3	1,5%	Aplicar de preferencia con malezas pequeñas, en estado vegetativo y con crecimiento activo. Use las dosis mayores para malezas en estado más avanzado de desarrollo. Evite aplicar en estado reproductivo de la maleza.

Abril 2013

* Marca registrada de The Dow Chemical Company ("Dow") o una compañía afiliada de Dow



Lea cuidadosamente la etiqueta antes de usar

Avenida Américo Vespucio Sur 100 piso 6, Las Condes, Santiago. Teléfono: (56 2) 2440 4800 - Fax: (56 2) 2440 4930 • www.dowagro.cl



Dow AgroSciences

La Serena

Cel: 9 434 8877
fsantibanez@dow.com

Santiago

Cel: 9 434 8879
jilarrain@dow.com

Rancagua

Cel: 9 4348878
mcsoler@dow.com

Curicó

Cel: 9 434 8882
gdominguez2@dow.com

Chillán

Cel: 9 434 8873
jgrau@dow.com

Temuco

Cel: 9 434 8881
tisalvadores@dow.com

Soluciones para un mundo en crecimiento

Control de plagas



1. Escama de San José
2. Polilla de la manzana
3. Huevos de araña roja europea



Epoca	Objetivo	Producto	Concentración/hL	Observaciones
Fines de Agosto	Escama de San José y huevos de araña roja europea	Lorsban® 4E + Aceite mineral	120 cc + 2000 cc	Aplicar hasta inicio de elongación de amentos con pitón, asegurando muy buen cubrimiento de ramas y tronco. Asegurar correcta agitación del aceite en el estanque, no aplicar conchos.
Mediados de Octubre	Polilla de la manzana	Delegate®	15 g	Aplicar en función de la biología del insecto y de las capturas en trampas de feromona. Delegate® es un larvicida, sincronizar la aplicación con la eclosión de los huevos. Tiene un nuevo modo de acción ideal para el manejo de resistencia. Realizar como máximo 4 aplicaciones por temporada, con un máximo de 2 aplicaciones consecutivas, con 18 días entre aplicaciones, en función de la presión de la plaga. Asegurar cubrimiento, sobre todo en la parte alta del árbol.
Fines de Octubre a inicios de Noviembre	Escama de San José y polilla de la manzana	Lorsban® 75WG	80 g	Utilizar alto mojamiento. Asegurar cubrimiento de ramas y tronco.
Fines de Noviembre	Polilla de la manzana	Intrepid® 240SC	20 cc	Asegurar cubrimiento, sobre todo en la parte alta del árbol.
Mediados de Diciembre	Polilla de la manzana	Delegate®	15 g	Idem anterior.
Inicios a mediados de Enero	Escama de San José y polilla de la manzana	Lorsban® 75WG	80 g	Utilizar alto mojamiento. Asegurar cubrimiento de ramas y tronco.
Fines de Enero	Polilla de la manzana, Polilla del Algarrobo	Intrepid® 240SC	20 cc	Asegurar cubrimiento, sobre todo en la parte alta del árbol.
Precosecha	Polilla de la manzana, Polilla del Algarrobo	Intrepid® 240SC	20 cc	Puede mezclarse con Etefón.

Control general de malezas durante la temporada



Epoca	Producto	Maleza	Dosis (L /ha)	Observaciones	
Otoño (Mayo - Junio, una vez iniciado el periodo de lluvias)	Panzer® Gold	Gramíneas anuales: ballicas*, vulpia, hualcacho.	1 a 1,5	Aplicar dirigido sólo al follaje de las malezas. Evitar el contacto de Panzer® Gold con cualquier parte verde de los cultivos, incluyendo el tronco en árboles jóvenes, cuya corteza no esté completamente lignificada. Aplicar sobre malezas en crecimiento activo usando agua limpia (no turbia, que puede disminuir la efectividad del tratamiento). Usar dosis altas en situaciones de alta densidad y/o estados avanzados de desarrollo de las malezas.	
		Hoja ancha anuales: yuyo, bledo, vinagrillo, manzanilla, sanguinaria.	1,5 a 3		
		Maicillo, chépica gigante, falso té, correhuela.	2,2 a 3		
	Terbutilazina 500 SC	Pasto bermuda, chufa.	4,5 a 6		Aplicar en suelo limpio o en presencia de malezas recién emergidas. Si las malezas emergidas han superado los 10 cm se debe aplicar en mezclas con Panzer® Gold. Ajuste la dosis según materia orgánica del suelo.
		Anuales de hoja ancha provenientes de semilla: rábano, yuyo, chamico, malva, quingüilla, diente de león, sanguinaria. Control parcial de gramíneas anuales: poa, bromo, tembladera, hualcacho, setaria, ballica y avenilla.	3 a 5		
		Treflan®	Gramíneas anuales y algunas de hoja ancha. También controla ballicas resistentes a glifosato en preemergencia de éstas.		
Fines de invierno (Agosto - Septiembre)	Espada® + Goal® 2EC + Panzer® Gold	Malezas anuales y perennes de hoja ancha y gramíneas.	4 a 5 de Espada® + 2 a 4 de Goal® 2EC + 1,5 a 3 de Panzer® Gold	Esta mezcla necesita agua de lluvia o riego para ser incorporada durante los 15 días siguientes a la aplicación. No mojar el follaje de los frutales ni tallos verdes (no lignificados).	
	Galant® Plus R	Ballicas resistentes a glifosato.	2 a 3	Galant®Plus R, controlará las gramíneas más efectivamente cuando están en activo crecimiento y antes de la formación de flores y/o frutos. Evitar aplicar sobre malezas en situaciones de estrés, ya sea por falta o exceso de humedad. En la zona central de Chile, evite aplicar en las horas de máximo calor.	

* Es posible que en algunos huertos existan ecotipos de ballica resistentes a glifosato.