

GESATOP NUEVE-0

Herbicida

Principio Activo: Simazina

Formulación: Granulado dispersable en agua

Categoría toxicológica: Categoría III (tres)

Registro M.G.A.P. No. : 901

1. Características

GESATOP NUEVE-0 es un herbicida pre-emergente para cultivos de vid, citrus y frutales de pepita. Combate la mayoría de las malezas de hoja ancha y angosta. Una sola aplicación es suficiente para mantener los cultivos limpios durante varios meses hasta la cosecha. En caso de querer mantener libre de malezas todo el año se deberán realizar dos aplicaciones.

2. Cuadro de Cultivos

Cultivo	Nombre común	Maleza		Observaciones
		Nombre científico		
Vid	Verdolaga	Portulaca oleracea		
	Yuyo colorado	Amaranthus quitensis		
	Mastuerzo	Coronopus didymus		
Citrus	Lengua de vaca	Rumex crispus		
	Revienta caballo	Solanum sisymbriifolium		Pre emergencia de malezas
	Llantén	Plantago lanceolata		
	Rábano	Raphanus spp		
Frutales de Pepita	Nabo	Brasica spp		Dosis: 3 a 5 kg/há.
	Flor morada	Echium plantagineum		
	Manzanilla	Matricaria chamomilla		
	Cerraja	Sonchus oleraceus		
	Alpistillo	Phalaris spp		
	Raigrass	Lolium multiflorum		
	Pasto colchón	Digitaria sanguinalis		
	Capin	Echinochloa spp		

3. Época de aplicación

GESATOP NUEVE-0 se deberá aplicar cuando se hayan terminado los trabajos de movimiento de tierra. No deben haber malezas presentes (tratamiento de pre-emergencia) y la tierra deberá estar húmeda, mullida y sin terrones.

4. Frecuencia de aplicaciones y tiempo de espera:

1 a 2 aplicaciones al año.

5. Modo de aplicación

Dada la rápida dispersabilidad de GESATOP NUEVE-0 viértase la cantidad necesaria directamente en el agua del tanque del equipo pulverizador, agitando para obtener una mezcla homogénea.

6. Método de aplicación

Se aplica con máquina pulverizadora accionada por tractor o con máquina mochila. Se recomienda no utilizar menos de 250 lts de agua por há.

7. Riesgo ambiental

Toxicidad para abejas: No tóxico.