



AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A.S
Carrera 16A No. 78 - 11 Of. 401 Bogotá D.C. – Colombia Teléfonos: (57) 745 1524
www.agroserag.com

PARA EMERGENCIAS LAS 24 HORAS: CISPROQUIM (Colombia): (57) 1 288 6012 | 018000 916012 | Bogotá D.C.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

INGREDIENTE ACTIVO

2,4D Acido 2, 4-diclorofenoxiacético 240 g/l, de formulación a 20 °C, equivalente a 447.7 g/l, en forma de sal Triisopropanolamina.

PICLORAM Acido 4-amino-3,5,6-tricloropicolinico, 64 g/l de formulación a 20 OC, equivalente a 114.7 g/l en forma de sal triisopropilamina de picloram.

Aditivos c.s.p. 1 Litro

REGISTRO NACIONAL ICA No. PL0007362023

Titular del Registro:

AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A.S - AGROSER S.A.S

INSTRUCCIONES DE USO

POTRERON® 101, es un herbicida recomendado para controlar malezas de hoja ancha, herbáceas y arbustivas

Aplique **POTRERON® 101**, en forma de aspersión mezclado con agua. No se mezcle con aceite o ACPM.

Para obtener mejores resultados aplique **POTRERON® 101** cuando las malezas estén creciendo vigorosamente, condiciones que se presentan cuando se ha establecido el período de lluvias o cuando existe suficiente humedad en el suelo.

CULTIVOS	MALEZAS	Dosis (PC/ha) - Uso	P.C	P.R.
MALEZAS HERBÁCEAS ANUALES	Chilinchil (<i>Cássia tora</i>) Bledo (<i>Amarathus spp</i>) Dormidera (<i>Mimosa pudica</i>) Rabo de alacran (<i>Heliotropium indicum</i>) Hierba polla (<i>Commelina difusa</i>) Batatilla (<i>Ipomoea sp</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Arvejon (<i>Vicia tetrasperma</i>)	1.0 a 1.5 litros por 100 litros de agua	--	1 día
MALEZAS SEMILEÑOSAS Y LEÑOSAS	Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>) Masiquia (<i>Bidens pilosa</i>) Botoncillo (<i>Eclipsa alba</i>) Pega pega (<i>Desmodium tortuosum</i>) Venturosa (<i>Lantana câmara</i>) Cenizo (<i>Chenopodium album</i>)	1.0 a 1.5 litros por 100 litros de agua	--	1 día
MALEZAS SEMILEÑOSAS Y LEÑOSAS	Gualola (<i>Poligonum segetum</i>) Nabo (<i>Brassica sp</i>) Bolsa de pastor (<i>Capsela bursa-pastoris</i>)	1.0 a 1.5 litros por 100 litros de agua	--	1 día
MALEZAS LEÑOSAS	Escoba dura (<i>Sida spp</i>)	1.0 litro por 100 litros de agua	--	1 día

N/A: No aplica

P.C.: PERIODO DE CARENCIA: intervalo que debe transcurrir entre la última aplicación de un plaguicida y la cosecha de un producto agrícola.

P.R.: PERIODO DE REENTRADA: Tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación de un plaguicida y el ingreso de personas a las áreas tratadas

MOMENTO DE APLICACIÓN

POTRERON® 101 es un herbicida sistémico que debe aplicarse cuando las malezas estén creciendo vigorosamente, condiciones que se presentan cuando se ha establecido el período de lluvias o cuando existe suficiente humedad en el suelo.

Es selectivo a las gramíneas.

Se puede aplicar en pre y post emergencia de las malezas, dependiendo de las exigencias del cultivo y de las características de las especies a controlar. El Picloram es de alta persistencia en el suelo (entre 2 y 3 años); por lo tanto, se debe tener cuidado al rotar con plantas dicotiledóneas.

En pre emergencia de las malezas, se aplica en cobertura total del terreno o en bandas luego de la siembra. el suelo debe estar bien preparado, libre de terrones y restos de cosecha y en buenas condiciones de humedad, ya que en suelo seco se reduce su eficacia.

En Post emergencia de las malezas, aplicar preferiblemente en las fases iniciales de desarrollo o según la especie, hasta el estado adulto, con buen vigor vegetativo. Se debe evitar la aplicación sobre malezas agotadas, o cubiertas de polvo, en horas de intenso calor, humedad relativa menor de 60% y exceso de lluvias.

No se recomienda añadir surfactantes a la mezcla.

Se requiere de un mínimo de 4 horas sin lluvias después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad a pequeña escala en caso de existir duda de compatibilidad con nuevas formulaciones.

RESPONSABILIDAD

“El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.

LIGERAMENTE PELIGROSOS 4

