



AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A.
Carrera 16A No. 78 - 11 Of. 401 Bogotá D.C. – Colombia Teléfonos: (57) 7451524
www.agroserag.com

PARA EMERGENCIAS LAS 24 HORAS: CISPROQUIM (Colombia): (57) 1 2886012 | Bogotá D.C.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

INGREDIENTE ACTIVO

2.4D <i>Acido 2, 4-diclorofenoxiacético</i>	150g/L
PICLORAM <i>Acido 4-amino-3,5,6-tricloropicolínico</i>	15g/L
Ingredientes Aditivos.....	c.s.p. 1 Litro

REGISTRO NACIONAL ICA No. 2945

Titular del Registro:
AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A. - AGROSER S.A

GENERALIDADES

DIQUE, es un herbicida recomendado para controlar malezas de hoja ancha, herbáceas y arbustivas, formulado en base a dos ingredientes activos: 2,4 – D que actúa incrementando la biosíntesis y producción de etileno causando una división celular incontrolada y daños en tejidos vasculares, y Picloram que es absorbido y traslocado, generando alteraciones en la síntesis de ácidos nucleicos y proteínas

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS (L/ha)	P.C	P.R
POTREROS	Algodoncillo (<i>Asclepias curassavica</i>) Pata de Tórtola (<i>Croton hirtus</i>) Dormidera (<i>Mimosa pudica</i>) Tripa de Pollo (<i>Chamaesyce hirta</i>)	3.0	N/A	0 HORAS

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

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

DIQUE 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. 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.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

Agregue agua en el tanque de preparación hasta la mitad de su capacidad, vacíe el producto directamente al recipiente y mezcle bien mediante agitación mecánica. No es recomendable hacer mezclas con sustancias alcalinas.

RESPONSABILIDAD

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

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III
LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

