Firma registrante: La Forja S.A. Ruta Nacional 101, km 24,500, Canelones Uruguay. Tel.: 598 2 683 8815 www.tafirel.com

Pvclorex

Picloram, Sal Potásica 280 gr/lt Equivalente en ácido Picloram 240 gr/lt Herbicida - Concentrado Soluble.

CONTENIDO NETO 5 LTR Fecha de Vto.: 31/12/2016 Origen: China

DGSSAA REG Nº 4254



TAFIREL

Grupo químico al que pertenece el ingrediente activo:

Derivado del ácido piridiloxiacético.

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original etiquetado. bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-veneno (calavera)"

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: es un herbicida sistémico, de acción hormonal, selectivo para cereales y praderas de gramíneas, que controla malezas de hoja ancha, anuales y perennes.

Instrucciones de uso:

Cultivo	Malezas		Dosis
	Nombre Común	Nombre Científico	(cc/ha)
Trigo, Cebada y Praderas Grimineas	Biznaga Sanguinaria Enredadera Cardos Mostacilla Rabano Flor Morada	Ammi biznaga Polygonum aviculare Polygonum convolvulus Cardus natans Cardus vulgare Rapistrum Rugosum Raphanus raphanistrum Echium plantagineum	75 a 100

*Aplicar cuando los cereales tengan no menos de 3 a 5 hojas

Prevención de resistencia: Se recomienda rotar o combinar con otros herbicidas de diferente modo de acción, para prevenir la ocurriencia de biotipos resistentes. Se debe observar alguna maleza que haya permanecido sin controlar, investigando la causa de su permanencia, eliminandola para que no se propaque.

Momento(s) de aplicación: Aplicar en los momentos indicados en el cuadro*. Las malezas debes estar en crecimiento activo. Las condiciones reinantes al momento de la aplicación son determinantes en la eficiencia del producto. En mezclas con 2.4 D esperar para aplicar hasta comienzo del macollaje. Número, frecuencia, ó espaciamiento de aplicaciones si corresponde: Una sola aplicación en el momento indicado. Tiempo de espera: Se deben esperar 21 días entre aplicación y cosecha. Rotación de cultivos: Se podrán sembrar Soja y otras leguminosas susceptibles luego de transcurridos 90 días desde que fue aplicado el producto. Tiempo de reingreso al cultivo: No ingresar al área tratada hasta que la haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas. Compatibilidad y Fitotoxicidad: En general es compatible con la gran mayoría de los productos utilizados en esos cultivos. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo. Modo de preparación: Se agrega directamente al tanque de la pulverizadora llenado hasta la mitad con agua agitando continuamente y luego se completa con agua hasta llegar al volumen deseado. Debe mantenerse la agitación durante la aplicación. No efectuar el llenado de la maquinaria de aplicación con aqua directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales. lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios. Método de aplicación: Con equipos terrestres o aéreos, Equipos terrestres: Aplicar calibrando el equipo con un gasto de agua entre 80 y 150 lts/ha, presión

35 a 45 Lb/Pg2 y boquillas de tipo abanico plano. Es importante lograr el correcto mojado de las malezas con una distribución uniforme de modo de obtener 30 a 40 gotas/cm2. Equipos aéreos: aplicar volúmenes de 20 a 30 lts/ha, tamaño de gota menor a 350 micras y con velocidad del viento menor a 10kmts/hora. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de aqua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares).No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de aqua o fuentes superficiales. Precauciones y advertencias: Antídoto: No tiene antídoto. Primeros auxilios:En caso de ingestión NO inducir el vómito.En caso de contacto con la piel lavado de las partes afectadas con abundante aqua o aqua y jabón. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de usarlas. En caso de contacto con los ojos, lavado con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. En todos los casos consultar al médico llevando el envase v/o la etiqueta del producto. En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono (02) 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta o el folleto o el

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No pulverizar contra el viento. Evitar la deriva. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto.Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto. Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad para organismos: Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico. Toxicidad para aves: Prácticamente no tóxico. Toxicidad para peces: Prácticamente no tóxico. Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización como tal.MANTENER pulverizadora. Luego pendre el enviase para evitar su relumizacioni como latinant l'enter Fuera Del Alcance De Los Niños y De Personas Inexpertars en Caso De Intoxicación Llamar al Ciat Telef: (2) 1722 Concurrir al Medico Llevando La Eriqueta, El Folletto O el Envase, no Transportar ni almacenar con ALIMENTOS.NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca. USO AGRICOLA, LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO, PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS LOS ESPECIFICADOS EN

Nota: LA FORJA S.A. garantiza la calidad de este producto. Dado sin embargo que su almacenaje, manejo y aplicación se realizan fuera de su control y en condiciones de medio variable, esta no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudieran derivarse del empleo de este producto siguiendo o no las instrucciones de uso. Fabricante: TRUSTCHEM CO., LTD.

























