

Firma registrante: La Forja S.A.
Ruta Nacional 101, Km 24,500
Canelones Uruguay.
Tel.: 598 2 683 8815 / Fax: 598 2 683 8626
www.tafirel.com tafirel@tafirel.com

Dicambex

Empresa Certificada.
ISO 9001:2008
LSQA N°: 1559/01
IQNet N°: 13553/0

Contenido neto: 1 Kg
Fecha de Vto.: 30/06/2017
N° de lote: 30062017
Origen: China
DGSSAA REG N° 4155

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: **Ácido Benzoico.**

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 señalado con un cartel que indique "Cuidado-veneno (calavera)"

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: Herbicida post-emergente sistémico selectivo que se absorbe por hojas y raíces, trasladándose vía floemática y xilemática. Modifica el transporte del ácido dicloacético. Destruye el cámbium y el parénquima a nivel de los nudos o por encima de ellos.. Se puede aplicar en mezcla con otros herbicidas de conocida compatibilidad.

Instrucciones de uso:

Cultivo	Malezas		Dosis (grs/ha)	Observaciones (2)
	Nombre Común	Nombre Científico		
Trigo	Abrepuño	Centaurea calcitrapa	70-110	+700 a 900 cc de 2,4D amina
Cebada, Avena	Amor seco	Xanthium cavanillensis		
Maiz, Sorgo	Cardo Negro	Bidens pilosa	90-120	+700 a 1000 cc de MCGPA
Caña de azúcar	Caña caballo	Stellaria media		
Trigo y Maiz Control pre siembra	Chirca	Cirsium Vulgare	90-240	+ 1,5 a 2 lts de 2,4D amina
	Corregueta	Xanthium Spinosum		
Soja Control pre siembra	Chamico	Sonchus oleraceus	120	+ 2,5 a 3 lt de Glifosato 480gr/lt
	Flor morada	Eupatorium buniifolium		
Prevenición de resistencia:	Manzanilla	Convolvulus arvensis	120	+ 2,5 a 3 lt de Glifosato 480gr/lt
	Mostacilla	Datura ferox		
Momento(s) de aplicación para cada combinación:	Nabo	Echium plantagineum	120	Dejar por lo menos 35 días entre la aplicación y la siembra.
	Lengua de vaca	Rapistrum spp.		
Número, frecuencia, ó espaciamiento de aplicaciones si corresponde:	Quinoa	Brassica campestris	120	Dejar por lo menos 35 días entre la aplicación y la siembra.
	Rábano	Rumex crispus		
Compatibilidad y fitotoxicidad:	Sanguinaria	Chenopodium album	120	Dejar por lo menos 35 días entre la aplicación y la siembra.
	Senecio	Raphanus raphanistrum		
Prevenición de resistencia:	Verdolaga	Polygonum sp.	120	Dejar por lo menos 35 días entre la aplicación y la siembra.
	Viznaga	Senecio vulgaris		
Compatibilidad y fitotoxicidad:	Yuyo colorado	Portulacaceae oleracea	120	Dejar por lo menos 35 días entre la aplicación y la siembra.
		Ammi visnaga		
		Amaranthus quitensis		

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

Momento(s) de aplicación para cada combinación: aplicar en los cultivos indicados en el cuadro. Las condiciones reinantes al momento de la aplicación son determinantes en la eficiencia del producto. A su vez la maleza debe estar en crecimiento activo.

Número, frecuencia, ó espaciamiento de aplicaciones si corresponde: Una sola aplicación en el momento indicado.

Compatibilidad y fitotoxicidad: En general es compatible con la gran mayoría de

Sal Sódica del Dicamba 75 % Equivalente Dicamba Ácido 66,8 % Herbicida - Gránulos Solubles.

TAFIREL
COMPAÑIA DE AGROQUIMICOS

los productos utilizados en los cultivos indicados. 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.

Tiempo de espera: Aplicar hasta 30 días antes de la cosecha, también para ensilado o henificación dejar transcurrir como mínimo 30 días. En animales para frigoríficos retirarlos del área tratada 30 días antes de la faena. Para pastorear esperar 10 días pues algunas malezas se vuelven palatables con la acción del herbicida. Rotación de cultivos: se debe dejar transcurrir 35 días entre la aplicación y la siembra de soja.

Tiempo de reintegro al cultivo: No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

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 agua 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, 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. 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 a una distancia inferior a 500 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 agua (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 agua o fuentes superficiales. **Antídotos:** 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 agua o agua y jabón. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de usarla. 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 y/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 envase.

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 a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:

Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico. Toxicidad para aves: Prácticamente no tóxico. Toxicidad para peces: Prácticamente no tóxico.

Disposición final de envases: Destruir los envases vacíos para evitar su reutilización. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722. CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACION 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.

Nota: LA FORJA S.A. garantiza la calidad de este producto. Dado sin embargo que su almacenamiento, manejo y aplicación se realizan fuera de su control y en condiciones de medio variable, ésta 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.



CUIDADO
Clase III (TRES)
LIGERAMENTE PELIGROSO EN USO NORMAL IPCS/OMS/2009.

