

Firma registrante:
La Forja S.A.
Ruta Nacional 101,
km 24.500,
Canelones Uruguay.
Tel.: 598 2 683 8815
www.tafirel.com

Empresa Certificada.
ISO 9001:2008
LSQA N°: 1559/01
IQNet N°: 13513/0

Dicamba, sal dimetilamina 577 g/L

Equivalente en Dicamba 480 g/L

Herbicida - Concentrado Soluble.

CONTENIDO NETO 5 LTR
Fecha de Vto.: 30/11/2021
N° de lote: 30112021
Origin: China
DGSSAA REG N° 4155



Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Ácido carboxílico.

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo lava). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados 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: DICAMBEX SL, es un herbicida post-emergente sistémico selectivo, que se absorbe por hojas y raíces. Se traslada por vía floemática y xilemática. Modifica el transporte del ácido indolacético. Destruye el cambium y el parénquima a nivel de los nodos o por encima de ellos. Se puede aplicar en mezcla con otros herbicidas de conocida compatibilidad.

Cultivo	Maliza		Dosis	Momento de aplicación
	Nombre Común	Nombre Científico		
Maíz y Sorgo	Albrepajo	Centeaurea calchirapa	100-150 cc/ha	Desde inicio del macollaje hasta antes del encollado
	Abrajo	Xanthium cavatellifolium		
	Tripo	Sidens pilosa	150-200 cc/ha	Desde 2 hojas hasta 8 hojas
	Pasturas gramíneas	Stellaria media		
	Amor seco	Cirsium Vulgare		
	Capiqui	Xanthium spinosum		
	Cardo Negro	Sinichus oleraceus		
	Cepa caballito	Eupatorium lunifolium		
	Cerraja	Convolvulus arvensis		
	Chirca	Datura ferox		
Corregolla	Echium plantagineum			
Caña de azúcar	Matricaria chamomilla	200-400 cc/ha		
Trigo y Maíz Control pre siembra	Mostracilla	Rapistrum spp.	200-400 cc/ha	+ 2.5 a 5 l de Gifosato 480g/lit
	Nabo	Brassica campestris		
	Lengua de vaca	Rumex crispus	200	+ 2.5 a 5 l de Gifosato 480g/lit
	Quinoa	Chenopodium album		
	Rábano	Raphanus raphanistrum		
	Sanguinaria	Polygonum sp.		
	Senecio	Senecio vulgaris		
	Verdelaga	Portulaca oleracea		
	Viznaga	Armi visnaga		
	Yuyo colorado	Amaranthus quitensis		

PREVENCIÓN DE RESISTENCIA:

SE RECOMIENDA ROTAR CON OTROS HERBICIDAS DE DIFERENTE MECANISMO DE ACCIÓN. PARA PREVENIR LA OCURRENCIA DE BIOTIPOS RESISTENTES, SE DEBE OBSERVAR LA PRESENCIA DE MALEZAS SIN CONTROLAR, INVESTIGANDO LA CAUSA DE SU PERMANENCIA. ELIMINE LAS MALEZAS SOBREVIVIENTES PARA EVITAR SU PROPAGACIÓN.

Momento(s) de aplicación: Aplicar en los cultivos indicados en el cuadro. Las condiciones reinantes al momento de la aplicación son determinantes de la eficiencia del cultivo. A su vez la maliza debe estar en crecimiento activo.

Observaciones de uso: Para obtener mejores resultados al momento del control de las malezas, se puede mezclar la dosis indicada en el cuadro anterior con: Trifluro, 200 D/Anina, 700-900 cc/ha (durante el macollado) o Mesulfuron 20% 5 gr/ha (de 4 hojas a fin de macollaje); Cobecsa, MCPA, 0.7 l/ha; Pasturas gramíneas: Bromoxynil 1 l/ha; Sorgo y maíz; 2,4 D Amina 800/800 chca; Cañiz azúcar 2,4 D Amina 1.5 - 3 lit.

Número, frecuencia, o espaciamiento de aplicaciones si corresponde: Una sola aplicación en el momento indicado. **Compatibilidad y fitotoxicidad:** En general es compatible con la gran mayoría de 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 hemonización de jag

o 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 l/ha, presión 35 a 45 Lb/Pg² y boquillas de tipo abanico plano. Es importante lograr el contacto mecánico 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 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, lagunas, lagunas 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. 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.

Antídotos: No tiene antídoto. **Primeros auxilios:** En caso de ingestión NO inducir el vómito. En caso de contacto con la piel lavarla de las partes afectadas con abundante agua o jabón. Lavar la ropa contaminada y llevarla 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, empaques con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otros fuentes de agua. No destapar los pilotes 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 aves: Virtualmente no tóxico. Toxicidad para peces: Prácticamente no tóxico. Toxicidad para peces: Prácticamente no tóxico.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase para el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido residual en el tanque de la pulverizadora. Luego perfere el envase para evitar su reutilización como tal.

MANTENER LA DISTANCIA DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELÉF: 21722. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. NO LAVAR EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca. USO AGRÍCOLA. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -SI EXISTE-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO."

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: Trustringer Co., Ltd.

CUIDADO
CLASE III (TRES) LIGERAMENTE PELIGROSO
EN EL USO NORMAL IPCS/OMS/2009

