



HERBICIDA

CARDEX 480 SL

RECOMENDACIONES DE USO

Generalidades: CARDEX 480 SL es un herbicida hormonal de uso post-emergente, indicado para el control de malezas de hoja ancha en cereales y praderas de gramíneas, lotus, colza y plantaciones forestales. Se absorbe por vía foliar y radicular de las malezas sensibles, y se trasloca hacia los puntos de crecimiento donde ejerce su acción.

Instrucciones de uso:

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS (cc/ha)	MOMENTO DE APLICACIÓN	PREVENCIÓN DE RESISTENCIA
	Nombre común	Nombre científico			
Lotus de 1er año (pastura y semillero)	Cardo negro	<i>Cirsium vulgare</i>	80-100	Cuando los cardos estén en estado de roseta y el lotus tenga de 4 a 6 hojas verdaderas desarrolladas.	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.
	Cardo ruso	<i>Cardus acanthoides</i>			
Lotus de 2° año (pastura y semillero)	Cardo negro	<i>Cirsium vulgare</i>	100-120	Cardos en estado de roseta y hasta que emitan el vástago floral.	
	Cardo ruso	<i>Cardus acanthoides</i>			
Trigo, Cebada, Avena y praderas de gramíneas asociadas a Lotus	Cardo negro	<i>Cirsium vulgare</i>	80-100	Después que la gramínea tenga 5 hojas y el lotus tenga 4 a 6 hojas desarrolladas.	
	Cardo ruso	<i>Cardus acanthoides</i>			
Canola	Cardo negro	<i>Cirsium vulgare</i>	80-100	Cuando el cultivo tenga de 2 a 8 hojas y los cardos estén en estado de roseta.	
	Cardo ruso	<i>Cardus acanthoides</i>			
Eucaliptus	Cardo negro	<i>Cirsium vulgare</i>	500-1000	Cuando el cultivo tenga un mínimo de 20 cm de altura y las malezas se encuentren en estado vegetativo. Utilizar la dosis máxima cuando las malezas tengan alto porte y/o en etapas reproductivas.	
	Cardo ruso	<i>Cardus acanthoides</i>			
	Senecio	<i>Senecio madagascariensis</i>			
	Manzanilla	<i>Anthemis cotula</i>			
	Sanguinaria	<i>Polygonum aviculare</i>			
	Enredadera	<i>Polygonum convulvulus</i>			
	Viznaga	<i>Ammi biznaga</i>			
	Viznaguilla	<i>Ammi majus</i>			
	Yerba carnícer	<i>Conyza bonariensis</i>			
Cepa caballo	<i>Xanthum spinosum</i>				
Trébol blanco	<i>Trifolium repens</i>				

Modo de preparación y técnica de aplicación: La cantidad necesaria de CARDEX 480 SL se agrega directamente al tanque de la máquina pulverizadora, con agua hasta la mitad de su capacidad. Con los agitadores en marcha completar el llenado. Con equipos terrestres, utilizar pastillas de abanico plano que aseguren la cobertura homogénea, utilizando un volumen mínimo de agua de 80-120. Con equipos aéreos, se recomienda un volumen de agua de 25-40 L/ha. No aplicar con viento superior a 10 Km/hora, ni en horas del día de máxima insolación y alta temperatura. 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 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 aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30m de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas), o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. **Número y frecuencia de las aplicaciones:** Se realiza una sola aplicación por ciclo de cultivo. **Compatibilidad y fitotoxicidad:** En general es compatible con los productos normalmente utilizados en estos 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. **Tiempo de espera:** Se debe dejar transcurrir por lo menos 7 días entre la aplicación y el pastoreo. **Tiempo de ingreso al cultivo:** No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente, dejando transcurrir como mínimo 24 horas.



CUIDADO



084039



HERBICIDA

CARDEX 480 SL

USO AGRÍCOLA

Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta.

Lote N°:

Fecha de fabricación:

Fecha de vencimiento:

Contenido neto: **5 Litros**

Concentrado soluble

Ingrediente activo:	en peso:	en volumen:
Clopyralid, sal monoetanolamina (equivalente en Clopyralid)	41% 30,8%	480 g/L 360 g/L

Grupo químico: derivado del ácido piridiloxiacético

Origen: China

Fabricante: Shandong Vicome Lunan

Pesticide Co. Ltd.

Registro: N° 5018

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.

Registrante: LANAFIL S.A.

Bvar. Artigas 420 Of.105/Montevideo

Tel.: (+598)2710 1932/lanafil@lanafil.com/lanafil.com

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Clasificación Toxicológica: POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL. IPCS/OMS, 2009.

Antídotos: No tiene antídoto.

Primeros auxilios: En caso de ingestión: NO provocar el vómito. Contacto con la piel: lavado de las partes afectadas con agua o agua y jabón. Quitar las ropas contaminadas y lavarlas antes de volverlas a usar. Contacto con los ojos: lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación: retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT, TEL. 1722 Y CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, 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. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al 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. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: TOXICIDAD PARA AVES: LIGERAMENTE TÓXICO. Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar. TOXICIDAD PARA PECES: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO. TOXICIDAD PARA ABEJAS: VIRTUALMENTE NO TÓXICO. No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. NO PROVOQUE DERIVA. NO CONTAMINAR LAGOS, RÍOS U OTRA FUENTE DE AGUA O CORRIENTES DE AGUA CON RESTOS DEL PRODUCTO. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original etiquetado, en lugar fresco, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y raciones u otros similares. Debe estar claramente señalado con un cartel que indique CUIDADO ☠ VENENO. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS O VESTIMENTAS.

Disposición final de envase: 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. Traslade los envases con triple lavado al centro de acopio más cercano.

Nota: Este producto se elabora bajo estrictas normas de calidad. El registrante y/o vendedor no asumen responsabilidad alguna por daños o perjuicios derivados por el uso o el almacenamiento de este producto, ya que los mismos escapan a su control

Lanafil



CUIDADO



06/03/20