

ADAMA
ESSENTIALS

Cynogan®



Ingrediente activo en peso:
Bromacil 80.0%

Grupo químico: **Uracilos**

Polvo Mojable

Registro: N° 0203 Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca. Uso agrícola. Prohibido su uso para fines distintos a los especificados en la etiqueta.

Lote N°:

Fecha de vencimiento:

Fecha de fabricación:

Contenido Neto:

1 Kilo



Juan Carlos Gómez 1492 1°Piso - Montevideo
Tel: 2916 1932* Fax: 2916 2404- lanafil@lanafil.com-www.lanafil.com

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Clasificación Toxicológica: POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL, IPCS/OMS,2009. Antídotos: No tiene antídoto.

Medidas a tomar como primeros auxilios: En caso de ingestión, no provocar el vómito. En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con agua abundante y jabón. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua limpia 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 INTOXICACION LLAMAR AL CIAT HOSPITAL DE CLINICAS TELEF: 1722

CONCURRE AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, O EL ENVASE.

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: Evitar la ingestión, inhalación y 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. No destapar los picos pulverizadores con la boca. Luego de la aplicación lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente todos los elementos empleados.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, careta, anti-parras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos de producto o el lavado del equipo de aplicación. No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua. Toxicidad para Abejas: **Virtualmente No tóxico.** Toxicidad para Peces: **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 Aves: **Prácticamente No tóxico.** Es un compuesto muy lixiviable, requiere suelos que tengan más de 2 % de materia orgánica a fin de que sea retenido y degradado. No aplicar las mayores dosis en suelos arenosos.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo, vertiendo el líquido resultante en el tanque del equipo aplicador. Perforar el envase para evitar su re-utilización.

Instrucciones de almacenamiento: Mantener el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado, evitando la luz directa del sol, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para Agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, semillas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique: CUIDADO. VENENO. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

RECOMENDACIONES DE USO:

Generalidades: CYNOGAN es un herbicida para el control de un amplio espectro de malezas, anuales, perennes y leñosas. Puede ser aplicado en terrenos donde se desee un suelo libre de cubierta vegetal y como selectivo en cultivos de citrus, lotus y alfalfa. Se caracteriza por ser un inhibidor de la fotosíntesis y es absorbido por las raíces por lo cual necesita humedad en el suelo para su actividad.

Instrucciones de uso:

	MALEZAS CONTROLADAS		DOSIS kg/há	Aplicación	
	N. comun	N. científico			
CITRUS	Yuyo Colorado	<i>Amaranthus quitensis</i>	Suelos arenosos: 1,0 Suelos pesados: 1,0-2,0	Control pre-emergente de las malezas (primavera)	
	Cebadilla	<i>Bromus sp.</i>			
	Corrihuela	<i>Convolvulus arvensis</i>	Suelos arenosos: 1,0-1,5 Suelos pesados: 1,5-2,5	Control de malezas perennes ya establecidas (Aplicar en los períodos de máxima actividad de la maleza o poco antes de florecer)	
	Pasto bermuda	<i>Cynodon dactylon</i>			
	Quinoa	<i>Chenopodium album</i>			
	Pata gallina	<i>Digitaria sanguinalis</i>			
	Capin	<i>Echinochloa sp.</i>			
	Raigrás	<i>Lolium sp.</i>			
	Llantén	<i>Plantago sp.</i>			
	Poa	<i>Poa annua</i>			
Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	Suelos arenosos: 1,0-1,5 Suelos pesados: 1,5-2,0			Alfalfa establecida de más de dos años
Cola de zorro	<i>Setaria sp.</i>				
ALFALFA	Sorgo de Alepo	<i>Sorghum halepense</i>			

Prevención 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 la presencia de malezas sin controlar, investigando la causa de su permanencia, eliminándola para que no se propague. Elimine las malezas sobrevivientes para evitar su propagación.

Modo de preparación y técnica de aplicación:

La cantidad necesaria de CYNOGAN se empaesta con agua hasta consistencia cremosa y 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. No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios. Se debe aplicar con equipos terrestres que aseguren una distribución homogénea sobre el suelo a tratar, procurando calibrar la máquina para un gasto mínimo de agua de 150 a 200 L./há. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos a una distancia menor a 300 metros de cualquier zona urbana, sub-urbana, centro poblado o limite del predio de centros educativos, ni a menos de 10 metros de cualquier corriente natural o fuente superficial de agua.

Epoca de aplicación: Aplicar en otoño o principio de primavera. En Lotus y Alfalfa de segundo año se debe aplicar después del corte o pastoreo, con buena humedad en el suelo para minimizar los riesgos de daño y mayor eficacia.

Frecuencia de aplicaciones: Generalmente una sola aplicación por año es suficiente. En caso de ser necesario repetir la aplicación, consultar con un técnico.

Compatibilidades: Es compatible con otros herbicidas. 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.

Contraindicaciones: Los pomelos son sensibles a la aplicación de CYNOGAN. No se debe aplicar a plantaciones de menos de 3 años.

Tiempo de espera: 45 Días

Para rotaciones: En caso de cultivos sensibles como ser cucurbitáceas, esperar 6 meses.

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

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

G092016



CUIDADO

