



HERBICIDA

# MCPA 75 LSA

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

Lote N°:  
Fecha de fabricación:  
Fecha de vencimiento:  
Contenido neto: **20 Litros**

## Concentrado soluble

Ingrediente activo:	en peso:	en volumen:
MCPA, sal dimetil amina	79,5 %	940 g/L
equivalente en MCPA	63,5%	750 g/L

Grupo químico: **Fenoxiacéticos**

Origen: China  
Fabricante: Shandong Weifang Rainbow  
Chemical Co. Ltd.

Registro: N° 2251.

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

Registrante: **LANAFIL S.A.**  
Bvar. Artigas 420 Of.105/Montevidео  
Tel.: 2710 1932/lanafil@lanafil.com/lanafil.com

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**Clasificación toxicológica:** CLASE II (DOS) MODERADAMENTE PELIGROSO. 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 abundante o agua y jabón. Quitar la ropa contaminada y lavarlas antes de volverlas a usar. Contacto con los ojos: Lavado a chorro con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación: retirar la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT, TELEF: 1722. 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:** Tomar las precauciones necesarias y suficientes para que ni el producto aplicado ni sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, en abejas(adultos o estados inmaduros) , en organismos acuáticos y/o en peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar, vía oral o por contacto, de dosis subletales o letales del formulado o sus residuos. AVES: Muy tóxico. PECES: Prácticamente no-tóxico. 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.

**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 perforo el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de acopio más cercano.

**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 estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, comestibles, 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 UTENSILIOS DOMÉSTICOS Y VESTIMENTAS.

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

**Lanafil**





HERBICIDA

# MCPA 75 LSA

## RECOMENDACIONES DE USO

**Generalidades:** MCPA 75 LSA es un herbicida hormonal, con efecto post-emergente de traslocación, que controla selectivamente malezas de hoja ancha en: cereales, (solos y/o asociados con trébol rojo), maíz, sorgo, arroz, gramíneas forrajeras, frutales y vid. Se absorbe básicamente por las hojas (en 1 - 3 horas de aplicado), y se concentra en las regiones meristemáticas, donde inhibe el crecimiento de las mismas, provocando la muerte de las malezas sensibles. Posee una muy baja volatilidad y su efecto se ve mejorado si es aplicado con temperaturas templadas y suficiente humedad en el suelo.

### Instrucciones de uso:

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS L/ha	MOMENTO DE APLICACIÓN
	Nombre común	Nombre científico		
CEREALES: Trigo - Cebada Avena - Centeno	Cardo de castilla	<i>Cynara cardunculus</i>	0,7 a 1,0	Aplicar desde el comienzo del macollaje hasta el encañado.
	Cepacaballo	<i>Xanthium spinosum</i>		
	Biznaquilla	<i>Ammi majus</i>		
CEREALES: (consociados con trébol)	Corrihuela	<i>Convolvulus arvensis</i>	0,35 a 0,45	Aplicar cuando el trébol tenga más de 3 hojas, trifoliadas y el cereal se encuentre entre la quinta hoja y el encañado.
	Flor morada	<i>Echium plantagineum</i>		
PRADERAS	Lengua de vaca	<i>Rumex crispus</i>	0,35 a 0,45	Aplicar con malezas poco desarrolladas, cuando las gramíneas estén macolladas y el trébol tenga más de 3 hojas.
	Mastuerzo	<i>Coronopus didymus</i>		
MAIZ y SORGO	Mostacilla	<i>Rapistrum rugosum</i>	0,8 a 1,3	Aplicar a partir del momento que el cultivo tenga 20 cm. de altura y hasta el comienzo de la floración.
	Nabo	<i>Brassica campestris</i>		
FRUTALES y VID (aplicaciones dirigidas)	Ortiga	<i>Urtica urens</i>	1,0	En frutales mayores a tres años de edad, para controlar corrihuela, aplicar antes que ésta florezca, evitando mojar el follaje o los brotes basales de los árboles. Emplear pantalla protectora.
	Quinoa	<i>Chenopodium album</i>		
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>		
	Yuyo colorado	<i>Amaranthus quitensis</i>		

**Prevención de resistencia:** Se recomienda rotar con otros herbicidas de diferente mecanismos 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.

**Modo de preparación y técnica de aplicación:** Agregar la cantidad requerida de MCPA 75 LSA directamente al tanque del equipo aplicador lleno de agua. Mantener los agitadores en funcionamiento durante la aplicación. No efectuar el llenado con agua de las maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios. MCPA 75 LSA se puede aplicar con equipos terrestres o aéreos. Con equipos aéreos usar por lo menos 20 lts. de agua /ha. y cuando los vientos sean menores a 5 km /h. Con equipos terrestres usar un mínimo de 100 litros de agua por hectárea y con vientos no mayores a 8 km/h. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados o límite de predios de 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 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. **Frecuencia de las aplicaciones:** Una sola aplicación.

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** Es incompatible con productos en base a diclofop-metil y productos de reacción fuertemente alcalina. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

**Contraindicaciones:** No aplicar sobre cultivos en condiciones de stress por sequía o heladas. Puede dañar a cultivos sensibles como vides, frutales, tomates, cucurbitáceas cultivos de hoja ancha o floral, si durante la aplicación ocurren condiciones que puedan arrastrar el producto por el viento (deriva). No aplicar sobre cereales en etapa de "encañado". **Tiempo de espera:** 30 días.

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

