

**RECOMENDACIONES DE USO**  
**GENERALIDADES, MODO DE ACCIÓN SOBRE LA PLAGA O EL CULTIVO:** Instrucciones de uso: LAMCIDE FE es un herbicida para el control de malezas de hoja ancha en pre y post emergencia, selectivo para semilleros y pasturas de alfalfa, lotus (corniculatus, tenuis, pedunculatus y subuliflorus), trébol blanco, trébol rojo y achicoria; puros y/o asociados con cereales y gramíneas forrajeras. Actúa inhibiendo la enzima Acetolactato sintetasa (ALS), precursora de la síntesis de aminoácidos esenciales como alanina, valina e isoleucina; inhibiendo por lo tanto el crecimiento de las plantas.

INSTRUCCIONES DE USO:				
Cultivo o sitio de aplicación	MALEZA		Dosis (L/ha)	Momento de aplicación
	Nombre Común	Nombre Científico		
ALFALFA	Anagallis	<i>Anagallis arvensis</i>	0.5 – 0.8	En preemergencia, luego de la siembra y antes de la emergencia del cultivo.
	Calabacilla	<i>Silene gallica</i>		
	Caapiqui	<i>Stellaria media</i>		
	Cardo negro	<i>Cirsium vulgare</i>		
	Cicutá	<i>Ammi majus</i>		
	Flor morada	<i>Echium plantagineum</i>		
	Correhuela	<i>Convolvulus arvensis</i>		
	Enredadera anual	<i>Polygonum convolvulus</i>		
	Flor morada	<i>Echium plantagineum</i>		
	Girasol guacho	<i>Helianthus annuus</i>		
LOTUS, TRÉBOL ROJO Y BLANCO, TRIGO, AVENA, FETUCA, RAIGRAS	Lengua de vaca	<i>Rumex crispus</i>	0.5 – 0.6	En preemergencia, luego de la siembra y antes de la emergencia de la pastura.
	Manzanilla	<i>Anthemis cotula</i>		
	Margarita de Piria	<i>Coleostephus myconis</i>		
	Mastuerzo	<i>Coronopus didymus</i>		
	Mostacilla	<i>Rapistrum rugosum</i>		
	Ortiga mansa	<i>Stachys arvensis</i>		
	Quinoa	<i>Chenopodium album</i>		
	Rábano	<i>Raphanus raphanistrum</i>		
	Sanguinaria	<i>Polygonum aviculare</i>		
	Senecio	<i>Senecio madagascariensis</i>		
ALFALFA, TRÉBOL ROJO Y BLANCO, ACHICORIA, LOTUS PUROS O ASOCIADOS CON TRIGO, AVENA Y/O GRAMÍNEAS FORRAJERAS	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	0.25 – 0.3	En postemergencia aplicar a partir de que las leguminosas tengan 2 hojas trifoliadas, sobre malezas pequeñas, de cotiledones hasta 6 hojas, o rosetas de hasta 10 cm. de diámetro.
	Viznaga	<i>Ammi majus</i>		
	Yuyo colorado	<i>Amaranthus quitensis</i>		

**PREVENCIÓN DE RESISTENCIA:**  
 SE RECOMIENDA ROTAR O COMBINAR CON OTROS HERBICIDAS DE DIFFERENTE 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. ELIMINAR LAS MALEZAS SOBREVIVIENTES PARA EVITAR SU PROPAGACION.  
**FRECUENCIA DE LA APLICACIÓN:** Se realiza una sola aplicación por temporada.

**COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:** En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, la efectividad agrónomica o la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba en pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

**TIEMPO DE ESPERA:** Se recomienda esperar 15 días entre la aplicación y el primer pastoreo.

**TIEMPO DE REINGRESO AL CULTIVO:** No reingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado, dejando transcurrir como mínimo 24 h.

**En aplicaciones de preemergencia** el suelo debe tener un nivel de humedad que permita la germinación de las malezas y la absorción del herbicida. Cuando el suelo no posee suficiente humedad, se pueden observar germinaciones de malezas que serán controladas una vez que se haya restablecido el nivel de humedad del suelo. **En aplicaciones de postemergencia,** LAMCIDE FE debe ser usado sobre malezas que estén en activo crecimiento y en los primeros estadios de desarrollo. Estas comienzan a amarillear a los 10-15 días post aplicación, obteniéndose el control total a los 30-40 días de la aplicación.

**MODO DE PREPARACIÓN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN:** LAMCIDE FE se aplica diluido en agua. Agregar directamente la cantidad necesaria del producto en el tanque del equipo a medio llenar. En aplicaciones de postemergencia agregar la cantidad de surfactante no iónico recomendada. Completar el volumen del tanque haciendo funcionar el sistema de retorno. **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 intermedios.

**Se recomienda aplicar LAMCIDE FE** con equipos pulverizadores terrestres capaces de lograr 30 a 40 gotas/cm<sup>2</sup> calibrando la máquina con un gasto entre 100-150 L/ha, y con boquillas de abanico plano trabajando a una presión entre 25 y 40 l/h<sup>2</sup>. **No realizar aplicaciones aéreas** a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y del límite de instituciones educativas. **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, centro poblado y del límite de instituciones educativas. **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.

**NOTA:** Como el uso, manejo y almacenamiento de este producto, se realiza fuera del control de esta firma, ésta no se hace responsable por daños y perjuicios que puedan derivarse del empleo o almacenamiento de este material. Quedando por entendido, que el comprador ha aceptado estas condiciones.



4181 05 03

# HERBICIDA

# lamcide fe

## SUSPENSIÓN CONCENTRADA

Ingrediente activo (ISO) Porcentaje en peso (% p/p) Contenido en volumen (g/l)  
**FLUMETSULAM** ..... 11.1 ..... 120

Grupo químico: **TRIAZOLPIRIMIDINA**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:**  
**CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA:** POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL IPCS/OMS, 2009.  
**ANTIDOTOS:** No tiene.  
**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión: No provocar el vómito. No dar nada de beber. En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de reutilizarla. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia abundantemente durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación: retirar la persona del ambiente contaminado y llevarla a lugar bien ventilado. En caso de intoxicación llamar al CIAI, teléfono (2) 71722 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. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No destapar los plcos de la pulverizadora con la boca.  
**EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL A UTILIZAR DURANTE LA PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO:** Usar guantes, botas, careta, antepeanas 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:** No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. No contaminar

fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación.  
**Ecotoxicología:** Toxicidad para aves: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO. Toxicidad para peces: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO. Toxicidad para abejas: VIRTUALMENTE NO TÓXICO.  
**DISPOSICIÓN FINAL DE ENVASES:** Una vez vaciado el contenido del envase, realice el triple lavado del mismo, vertiendo el agua del lavado en la máquina aplicadora. Luego perfere el envase para impedir su reutilización y llévelo al centro de acopio más cercano.  
**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 usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalado con un cartel que indique "Cuidado-veneno" (calavera). En caso de derrame recoger con tierra y/o aserrín para absorción de la sustancia, luego de juntarla, tirarla en el lugar de aplicación, lejos de fuentes de agua y/o probable contaminación de otros cultivos.  
**"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS".**  
**"EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAI TELEF.: (2)1722. CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE"**  
**"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS".**  
**"NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA".**  
**"PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN ESTA ETIQUETA".**



Distribuye: **PROQUIMUR S.A.**  
 Ruta 5 Km 35,300 Juanicó, Canelones, Uruguay  
 Tel.: (+598) 4335 9662 - FAX: 4335 9775  
 administracionjuanico@proquimur.com.uy  
 www.proquimur.com.uy  
 Fabrica: IPROCHEM CO. LTD.  
 ORIGEN: CHINA

**FIRMA REGISTRANTE:**  
**PROQUIMUR S.A.**  
 Ruta 5 Km 35,300 Juanicó, Canelones, Uruguay  
 Tel.: 4335 9662  
 FAX: 4335 9775

**N° LOTE:**  
**Fecha de Fabricación:**  
**Fecha de Vencimiento:**  
**CONTENIDO NETO:** **5 Litros**

VER EN EL HOMBRO DEL ENVASE

4181 05 03



## CUIDADO