



HERBICIDA

FOMENTUM 250 SL

USO AGRÍCOLA

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

Concentrado Soluble

Ingrediente activo:	en peso:	en volumen:
Fomesafen, sal sódica	23 %	262 g/L
Equivalente en fomesafen	22 %	250 g/L

Grupo químico: **Difenil éter**

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Origen: China

Fabricante: Shandong Binnong Technology CO., LTD.

Registro: N° 5324

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

Lote N°:
Fecha de fabricación:
Fecha de vencimiento:
Contenido neto: 5 Litros



Registrante: **LANAFIL S.A.**
Bvar. Artigas 420 Of.105/Montevidéo

Tel.: 2710 1932/lanafil@lanafil.com/lanafil.com

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

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

Antídotos: No tiene antídoto.

Primeros auxilios: En caso de intoxicación llamar al médico. Trasladar al paciente a un lugar ventilado. En caso de ingestión: NO provocar el vómito. En caso de contacto con la piel: Quitar inmediatamente la ropa y calzado contaminados. Lavar la piel con abundante agua. En caso de contacto con los ojos: Lavar los ojos con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación: Trasladar al paciente del ambiente contaminado y llevarlo 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: Este producto es nocivo si es ingerido o absorbido por la piel. Evitar todo contacto con la piel, ojos y ropa. Para su seguridad durante la preparación y aplicación: Utilizar ropa protectora adecuada camisa manga larga, pantalón largo o mameluco, guantes impermeables, protección facial y botas de goma. No comer, beber, ni fumar durante el manejo del producto. Evitar el contacto con el pulverizado. No destapar picos ni boquillas con la boca. Para su seguridad después del tratamiento: Cambiarse y lavar la ropa inmediatamente. Lavarse adecuadamente con abundante agua y jabón. Guardar el sobrante de FOMENTUM 250 SL en su envase original, bien cerrado.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas de gomas, careta y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. **NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.**

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: **A) MEDIDAS GENERALES PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE, Aplicaciones foliares.** No producir deriva. Usar técnicas de aplicación que disminuyan la deriva (tipos de boquilla, altura de la barra de aplicación, velocidad de aplicación, volumen de aplicación) y evitar aplicaciones en condiciones climáticas que aumenten las posibilidades de la misma. No lavar ni vaciar equipos de pulverización en lagos, ríos, otras fuentes de agua o en la cercanía de los mismos, ni en áreas de desagües naturales. En caso de derrame durante la aplicación, contener y absorber el producto derramado con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en recipientes, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua. La protección de los polinizadores y en particular de la abeja es necesaria para la producción sostenible de alimentos y en varios cultivos está asociada a mayores cosechas. La Empresa aplicadora es la responsable por los daños que se produzcan. **B) PELIGROSIDAD** Peces: PRACTICAMENTE NO TÓXICO. Aves: PRACTICAMENTE NO TÓXICO. 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. Perfóre el envase para evitar 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 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.



CUIDADO





FOMENTUM 250 SL

RECOMENDACIONES DE USO

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: FOMENTUM 250 SL es un herbicida post emergente selectivo para soja, que actúa por contacto sobre las malezas ya emergidas. Es utilizado en barbecho (con malezas emergidas) y post emergencia del cultivo, para el control de malezas latifoliadas. Actúa inhibiendo la enzima protoporfirinógeno oxidasa (PPO), que participa en la captación de luz y forma parte del proceso de formación de clorofila. FOMENTUM 250 SL, se absorbe por hojas y raíces y tiene una translocación limitada. Su movimiento en la planta es aposimplástico y debido a que la translocación en la maleza es lenta, la sintomatología (clorosis) aparece luego de transcurridos unos días de su aplicación.

Instrucciones de uso:

CULTIVO O SITIO DE APLICACIÓN	MALEZAS		DOSIS (L/ha)	MOMENTO DE APLICACIÓN
	Nombre común	Nombre científico		
Barbecho	Yerba lechosa	<i>Euphorbia heterophylla</i>	1 L / ha	Aplicar preferentemente sobre malezas en activo crecimiento y cuando presenten entre 2 y 4 hojas verdaderas.
	Enredadera	<i>Ipomoea grandifolia</i>		
	Richardia	<i>Richardia brasiliensis</i>		
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>		
	Yerba de Santa Lucía	<i>Commelina erecta</i>		
Soja (<i>Glycine Max</i>)	Yuyo colorado	<i>Amaranthus quitensis</i> <i>Amaranthus palmeri</i>	1 L / ha	Se puede aplicar cuando el cultivo se encuentre en V5-V6 y las malezas tengan entre 2 y 4 hojas verdaderas.
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>		
	Albahaca silvestre	<i>Galinsoga parviflora</i>		
	Rábano	<i>Raphanus rapistrum</i>		
	Tutía	<i>Solanum sisymbriifolium</i>		

PREVENCIÓN DE RESISTENCIA: SE RECOMIENDA ROTAR O COMBINAR 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.

Otras informaciones NECESARIAS respecto al uso:

Contraindicaciones: FOMENTUM 250 SL, no debe aplicarse en cultivos sometidos a estrés por sequías, bajas temperaturas, enfermedades, deficiencias minerales, etc.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Coloque agua en el tanque hasta la mitad, agregue la dosis necesaria de FOMENTUM 250 SL, agite, complete el volumen de agua, manteniendo los agitadores en funcionamiento. **No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.** FOMENTUM 250 SL se aplica con pulverizadores terrestres o avión. Se puede mejorar la acción del herbicida con el agregado de un surfactante. Emplear pastillas de abanico plano que aseguren una perfecta cobertura, según altura y densidad de la maleza y calibrar la máquina para un gasto de agua de 100 a 150 L/ha. **Resol.s/n de 14/5/2004 y N° 188 DE 25/3/2011: No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y 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. Resol. N°129 de 27/2/2008 -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.**

Número, frecuencia o espaciamiento de aplicaciones, si corresponde: Realizar una aplicación por temporada de cultivo.

Compatibilidad y fitotoxicidad: FOMENTUM 250 SL no es compatible con productos alcalinos. 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. Consulte a un asesor técnico. FOMENTUM 250 SL es selectivo para soja siguiendo las dosis y recomendaciones que figuran en la etiqueta. Puede mostrar fitotoxicidad (manchas necróticas) en el cultivo los primeros 7 días después de la aplicación (DDA), similar a los otros herbicidas con modo de acción PPO. Posteriormente (20 DDA), la recuperación del cultivo (hojas nuevas) es prácticamente total. Dosis elevadas (por ejemplo, por superposición de pasadas) o condiciones de muy alta humedad y excesiva temperatura pueden causar ligeras quemaduras punteadas en las hojas, pero el cultivo se recupera rápidamente sin que sea afectado el rendimiento.

Tiempo de espera: 60 días (Soja).

Tiempo de reingreso al cultivo: No entrar al cultivo hasta que haya secado el depósito del producto aplicado dejando transcurrir 24 horas como mínimo.

Momento(s) de aplicación: Ver cuadro.

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.



CUIDADO

