

HERBICIDA

Fomex PRO

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Ingrediente activo (ISO)	Porcentaje en peso (% p/p)	Contenido en volumen (g/l)
FOMESAFEN, Sal Sódica	23,4	263
Equivalente en Fomesafen	22,3	250

Grupo Químico: **Difenil Eter**

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. En caso de contacto con la piel quitar la ropa y lavar la piel con abundante agua. En caso de salpicaduras en los ojos lavarlos con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados bien abiertos. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

En todos los casos consultar al médico llevando el envase y/o la etiqueta del producto. En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono (2) 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta o 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 plásticos de la pulverizadora con la boca.

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.

ADVERTENCIAS SOBRE PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y PELIGROSIDAD A ORGANISMOS ACUÁTICOS Y PECES, AVES Y ABEJAS: No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto.

PECES: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO

AVES: PRÁCTICAMENTE 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. Luego perforo el envase para impedir su reutilización y llévalo 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" (calavera).

"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS".

"EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF: (2) 1722".

"CONCURRER AL MÉDICO 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".

Distribuye: **PROQUIMUR S.A.**

Ruta 5 Km 35,300 Juanicó, Canelones, Uruguay

Tel.: (+598) 4335 9662

administracionjuanico@proquimur.com.uy

www.proquimur.com.uy

FIRMA REGISTRANTE:

PROQUIMUR S.A.

Ruta 5 Km 35,300 Juanicó,

Canelones, Uruguay

Tel.: (+598) 4335 9662

FABRICANTE:

IPROCHEM (TIANMEN) CO., LTD.

ORIGEN: CHINA

Nº LOTE:

Fecha de

Fabricación:

Fecha de

Vencimiento:

VER EN EL
HOMBRO
DEL ENVASE

CONTENIDO NETO:

5 Litros

RECOMENDACIONES DE USO:

GENERALIDADES, MODO DE ACCIÓN SOBRE LA PLAGA O EL CULTIVO: FOMEX PRO es un herbicida de acción post emergente para el control de malezas latifoliadas en soja. Actúa inhibiendo la enzima protoporfirinogeno-IX oxidasa (PPO), que participa en la captura de luz. La inhibición de la enzima PPO provoca un aumento en protoporfirina, necesaria para la formación de clorofila. FOMEX PRO se absorbe por hojas y raíces y tiene una translocación limitada. Su movimiento en la planta es aposimplástico, translocándose por el xilema que muchas veces se queda en el tejido parenquimático. Por su lenta translocación en la maleza, la sintomatología (clorosis) aparece luego de transcurridos unos días de su aplicación.

INSTRUCCIONES DE USO:				
Cultivo	MALEZAS		Dosis (L/ha)	Momento de aplicación
	Nombre Común	Nombre Científico		
BARBECHO	Yerba lechosa	<i>Euphorbia heterophylla</i>	1 – 1,4	
	Enredadera	<i>Ipomoea grandifolia</i>	1 – 1,4	PRE-EMERGENCIA de la maleza y el cultivo.
SOJA (<i>Glycine max</i>)	Rábano	<i>Raphanus raphanistrum</i>	1 – 1,2	POST-EMERGENCIA DE SOJA: Aplicar entre V4 y V5 estadios vegetativos tempranos del desarrollo del cultivo. Con malezas entre 2 y 4 hojas en activo crecimiento.
	Flor de Santa Lucía	<i>Commelina erecta</i>		
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>		
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>		
	Yerba del pollo	<i>Richardia brasiliensis</i>		
	Albahaca silvestre	<i>Galinsoga parviflora</i>		
	Yuyo colorado	<i>Amaranthus quitensis</i>		
		<i>Amaranthus palmeri</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, ELIMINANDOLA PARA QUE NO SE PROPAGUE.

NÚMERO, FRECUENCIA, Ó ESPACIAMIENTO DE APLICACIONES SI CORRESPONDE: Realizar una sola aplicación por ciclo del cultivo.

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

TIEMPO DE ESPERA: Soja: 60 días.

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

OTRAS INFORMACIONES NECESARIAS RESPECTO AL USO

No se debe aplicar FOMEX PRO cuando existen condiciones ambientales desfavorables para el crecimiento del cultivo, que disminuyan el metabolismo de la planta y su crecimiento porque puede reducirse la eficacia del control de malezas.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Agitar bien antes de abrir el envase. Se aplica diluido en agua. Cargar el tanque de la pulverizadora con agua limpia hasta la mitad de su capacidad. Con el equipo agitador en marcha agregar la cantidad requerida de producto y mezclar hasta que la solución sea uniforme. Mantener el equipo agitador en continuo movimiento durante la preparación y hasta finalizar la aplicación.

Puede ser aplicado con cualquier tipo de equipo terrestre. El gasto de agua debe ser entre 60 y 80 L/ha. Utilizar boquillas de abanico plano y una presión entre 40 y 60 lbs/pulg². Se deben lograr entre 40 y 50 impactos/cm² para asegurar una buena cobertura ya que FOMEX PRO es un producto de contacto. 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.

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, oleaginosos 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.



VO1



CUIDADO



VO1