

Firma registrante:
La Forja S.A.
Ruta Nacional 101,
km 24,500,
Canelones Uruguay.
Tel.: 598 2 683 8815
www.tafirel.com

Empresa Certificada.
ISO 9001:2008
LSQA N°: 1559/01
IQNet N°: 13553/0

Goldex

Oxifluorfen 24 % - 240 gr/l
Herbicida Concentrado Emulsionable

CONTENIDO NETO 5 LTR
Fecha de Vto.: 30/12/2017
N° de lote: 30122017
Origen: China

DGSSAA REG N° 3600



TAFIREL
COMPAÑÍA DE AGROQUÍMICOS

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Bifenil Eter.

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, evitando la luz directa del sol, en un lugar fresco, seco y seguro, de ser posible con llave. Debe guardarse en un lugar exclusivo para sustancias tóxicas o peligrosas y debe estar aislado de alimentos y bebidas, raciones u otros materiales. Dicho lugar del depósito debe de estar señalizado con un cartel de advertencia que diga "Cuidado- Veneno (con símbolo de calavera)".

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: Es un herbicida de contacto recomendado para el control pre-emergente o post-emergente temprano malezas latifoliadas y gramíneas anuales o perennes de semilla en plantaciones y viveros de eucaliptos y pinos, y boniato. Su mecanismo de acción es la acumulación de sustancias intermedias metabólicas de la clorofila.

Cultivo	Maleza		Dosis lts/ha
	Nombre Común	Nombre Científico	
Eucalyptus y Pino	Abrojo	Xanthium cavanillesii	2 a 4
	Capiqui	Stellaria media	
	Cerraja	Sonchus oleraceo	
	Corriuela	Convolvulus arvensis	
Maiz	Quinco	Chenopodium album	0,20 a 0,25
	Senecio	Senecio vulgaris	
	Verdolaga	Portulaca oleracea	
	Yuyo colorado	Amaranthus spp	
	Llantén	Plantago lanceolata	
Boniato	Capin	Echinochloa crusgalli	1,5 a 2
	Cebadilla	Bromas ulnioides	
	Cola de zorro	Setaria sp	
	Pasto blanco	Digitaria sanguinalis	
	Pasto invierno	Poa annua	
	Raigras	Lolium multiflorum	

Escala de Aplicación:

Eucalyptus y pino: en prelantación se debe preparar bien la hilera de plantación sin terrones a fin que el herbicida forme una capa que realice la barrera correspondiente a la germinación de cualquier maleza. **Maiz:** 15 días previos a la siembra. **Boniato:** pre trasplante. **Compatibilidad:** 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. **Fitotoxicidad:** a las dosis y momentos de aplicación indicados, no es fitotóxica para los cultivos recomendados. **Tiempo de espera:** en boniato 60 días. **Tiempo de reintegro mínimo:** No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Preparación: Agregar directamente en el tanque del equipo a modo llenar la cantidad de producto indicado. Completar el volumen del tanque, haciendo funcionar el sistema de retorno. Mantener la agitación durante la aplicación. No efectuar el llenado con agua de las maquinarias de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios.

Método de aplicación: Goldex se aplica en dilución acuosa con equipos terrestres y mochilas. Los equipos pulverizadores terrestres deberán ser capaces de lograr 30 a

40 gotas/cm2 calibrando la máquina para un gasto de 200-400 litros/ha, provistos de pastillas de abarico plano trabajando a una presión entre 30 y 60 lbs/p2. El producto actúa por contacto por lo que es fundamental lograr una buena pulverización para cubrir todas las malezas a controlar. 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 y centro poblado. 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. No realizar aplicaciones aéreas de productos fitosanitarios en todo tipo de cultivo a una distancia inferior a 50 metros del límite del predio de escuelas rurales. No realizar aplicaciones terrestres de productos fitosanitarios en todo tipo de cultivo a una distancia inferior a 30 metros del límite del predio de escuelas rurales. **Precauciones y advertencias:** Antídotos: No tiene antídoto. **Primeros auxilios:** En caso de ingestión, NO provocar el vómito. En caso de contacto con los ojos, lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. En caso de contacto con la piel, lavado de las partes afectadas con abundante agua o agua y jabón. Quitar las ropas contaminadas y lavarlas antes de volverlas a usar. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. Consultar al C.I.A.T. (Hospital de Clínicas, 7° piso), Teléfono: (02) 1722. **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. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. No trabajar con fuerte viento y evitar corrientes de aire donde se está pulverizando. 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 los elementos empleados con el producto. La ropa usada durante estas operaciones debe ser lavada separadamente de otras prendas. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Utilizar 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: Muy tóxico para peces. No aplicar sobre cuerpos de agua y evitar la deriva de producto a los mismos. No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación. Prácticamente no tóxico para aves. Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico. **Disposición final de envases:** Una vez vaciado el contenido del envase, realice el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Inutilice, perflore los envases vacíos y lavarlos para evitar su uso con otro destino. **MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TEL: (02) 1722. CONCURRIR 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. PRODUCTO AUTORIZADO POR EL MGAP USO AGRÍCOLA. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.**

Nota: LA FORJA S.A. garantiza la calidad de este producto. Dado sin embargo que su almacenamiento, manejo y aplicación se realizan fuera de su control y en condiciones de medio variable, ésta no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudieran derivarse del empleo de este producto siguiendo o no las instrucciones de uso. Fabricante: Trustring Co. LTD.



CUIDADO
CLASE III (TRES) MODERADAMENTE PELIGROSO
IPCS OMS, 2006