

RECOMENDACIONES DE USO

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: SEVERE 48 CE es un herbicida selectivo, sistémico, pre y post emergente que actúa inhibiendo la síntesis de carotenoides en plantas susceptibles, provocando que la clorofila sea mucho más susceptible a ser destruida por la luz solar. Sin estos pigmentos las plantas no pueden efectuar la fotosíntesis por lo que mueren una vez que las reservas de energía de la semilla son agotadas.

INSTRUCCIONES DE USO:				
Cultivo	MALEZA		Dosis	Observaciones
	Nombre Común	Nombre Científico		
ARROZ	Aeschynomene	<i>Aeschynomene sp.</i>	0,8-1 L/ha	En suelos livianos usar la dosis menor
	Bracharia	<i>Bracharia platyphylla</i>		
	Capines	<i>Echinochloa spp.</i>		
	Pasto blanco	<i>Digitaria sanguinalis</i>		
	Cola de zorro	<i>Setaria spp.</i>		
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>		
	Sorgo de Alepo	<i>Sorghum halepense</i>		

MOMENTO DE APLICACIÓN: Puede aplicarse en pre o post emergencia del cultivo y las malezas. En post emergencia del arroz y de las malezas (malezas hasta 4 hojas) aplicar con el agregado de herbicidas post emergentes como Propanil 38 % a 4 L/ha, Quinclorac 25 % a 1 L/ha o Bispirbac 18% a 125 cc/ha.

FRECUENCIA DE LA APLICACIÓN: Se realiza una sola aplicación por temporada.

MODO DE PREPARACIÓN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN: Se aplica diluido en agua. Agregar la cantidad calculada del producto al tanque del equipo aplicador a medio llenar, con el sistema de agitación en funcionamiento y completar luego el tanque con agua.

Puede ser aplicado con cualquier tipo de equipo terrestre o aéreo.

En aplicaciones terrestres utilizar boquillas de abanico plano (80-110) y baja presión (30-50 lbs) logrando un tamaño de gota homogéneo de media a fina.

En aplicaciones aéreas el gasto de agua debe ser de 20-30 L de agua/ha.

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, 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, 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 corrientes naturales de agua o fuentes superficiales.

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 en pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo

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.

TIEMPO DE ESPERA: Debido al momento del ciclo del cultivo en que se usa, no se establece.

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

ATENCIÓN: ES UN PRINCIPIO ACTIVO MUY VOLÁTIL.

EVITAR LAS APLICACIONES A TEMPERATURAS MAYORES A 25 °C

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.



3659 05 02

HERBICIDA

Severe 48CE

CONCENTRADO EMULSIONABLE

Ingrediente activo (ISO) Porcentaje en peso (% p/p) Contenido en volumen (g/l)
CLOMAZONE 46 480

Grupo químico del ingrediente activo: **ISOXAZOLIDINONA**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA: Clase II (dos) MODERADAMENTE PELIGROSO IPCS/OMS 2006.

ANTIDOTOS: No tiene.

PRIMOS AUXILIOS:

En caso de ingestión: NO PROVOCAR el vómito. Requerir inmediata asistencia médica.

En caso de contacto con la piel: lavar la piel afectada con abundante agua. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar.

En caso de contacto con los ojos: lavar a chorro los ojos con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos.

En caso de inhalación: retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado.

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 picos 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 pulverizar contra el viento y evitar la deriva.

Venta autorizada por el M.G.A.P.

Registro: 3659

USO AGRÍCOLA
LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO

No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación. Tenga en cuenta que en el área donde se prepara la carga para la máquina, todo líquido derramado provocará un amarillamiento del tapiz vegetal, por lo tanto extímelo los cuidados para que ello no ocurra. Toxicidad para peces: Moderadamente tóxico para peces y organismos acuáticos. No contaminar ríos o cursos de agua con la pulverización o el lavado del equipo. Toxicidad para aves: prácticamente no tóxico; toxicidad para abejas: 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.

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 alejado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raones, 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. Itejos de fuentes de agua y/o probable contaminación de otros cultivos. No almacenar con alimentos, utensilios domésticos o vestimentas.

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

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

PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN ESTA ETIQUETA.

Distribuye: PROQUIMUR S.A.

Concepción Arenal 1795 Montevideo, Uruguay.

Tel. (+598) 2203 1739 Fax (+598) 2203 1740

administracion@proquimur.com.uy

www.proquimur.com.uy

Fabrica: Sinochem Ningbo Ltd.

ORIGEN: CHINA

FIRMA REGISTRANTE:

INEPLUS S.A.

Treinta y Tres 631

Canelones, Uruguay.

Teléfono: 4332 8438

Fax: 4332 3085

Nº LOTE:

Fecha de

Fabricación:

Fecha de

Vencimiento:

CONTENIDO

NETO:

VER EN EL
HOMBRO
DEL ENVASE

5 Litros



proquimur



NOCIVO

