



Graminicida eficaz para salvar su inversión

- Herbicida graminicida selectivo
- Buen control y cubrimiento
- Rápida absorción
- Cultivo saludable ysolución completa

www.anasac.com

# ANTARES 18 EC HERBICIDA - ARILOXIFENOXI CYHALOFOP

#### "NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACION" "MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS".

#### **USO AGRONOMICO:**

#### **MODO DE ACCION:**

ANTARES 18 EC, es un herbicida sistémico, postemergente, de rápida absorción a través del follaje y tallo de las plantas, indicado para el control de gramíneas anuales y perennes. Actúa inhibiendo la síntesis de ácidos grasos afectando los tejidos meristemáticos y puntos de crecimiento. Es selectivo para el cultivo de arroz a las dosis recomendadas.

#### **EQUIPO DE APLICACIÓN:**

Se debe aplicar con un adecuado volumen de agua para asegurar un cubrimiento uniforme del follaje y tallo del cultivo a tratar. La aplicación terrestre puede hacerse con tractor, aspersor manual o equipo de motor. Debe asegurarse que los equipos y boquillas estén en buen estado y calibrados para una buena distribución y tamaño de la gota uniforme. Durante la aplicación usar traje impermeable de PVC, máscara con filtro, antiparras, guantes y botas de goma.



#### FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA:

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis recomendada del producto y termine de llenar el volumen del tanque de aplicación. Mantenga en agitación constante la mezcla dentro del tanque. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día. Durante la manipulación del concentrado usar delantal, protector facial, guantes y botas de goma.



#### **RECOMENDACIONES DE USO:**

ANTARES 18 EC, es un graminicida muy selectivo al cultivo de arroz y con una gran versatilidad en la época de aplicación, ya que se puede aplicar en cualquier etapa de desarrollo del cultivo, pero su control será más eficiente al estar las malezas en activo crecimiento.

#### MALEZAS A CONTROLAR:

Nombre Común	Nombre Científico	Dosis recomendada (L/ha)	Época e intervalo de aplicación
Arrocillo	Echinochloa colonum		Post-emergencia
Yerba Nailon	Echinochloa cruss-galli		temprana, entre 2
Yerba de Hilo	<u>Leptochloa filiformis</u>		hojas e inicio de
Pata de Cotorra	<u>Digitaria sanguinalis Eleusine</u>		macolla de las
Pata de Gallina	indica	1,5	malezas
	<del></del>		gramíneas. Una
			sola aplicación
			por ciclo de
Cebadilla	Rottboellia cochichinensis		cultivo

INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACIÓN y COSECHA: 45 días INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: 24 horas. INTERVALO ENTRE APLICACIONES: Sólo 1 aplicación por ciclo.

Volumen de agua 150 a 250 L agua/ha dependiendo fenología en aplicación terrestre. 40-60 L agua/ha en aplicación aérea.

**ANTARES** es incompatible con herbicidas para el control de hojas anchas y ciperáceas tales como: 2,4-D, Ioxinil, Triclopyr, Bispiribac –sodio, Bentazon, Pyrazosulfuron, Sulfonilureas en general. La aplicación cercana en el tiempo o en mezcla de ANTARES con alguno de los productos mencionados tiene un efecto antagónico. La aplicación de ANTARES, debe hacerse 7 días antes o 15 días después de la aplicación de estos productos.

**Fitotoxicidad : ANTARES** es totalmente selectivo al cultivo de arroz.

CONTRAINDICACIONES: Se recomienda hacer la mezcla el mismo día que se va a aplicar. No aplique **ANTARES** en cultivo de arroz bajo condiciones de sequía ni en etapas de floración.

No aplique cuando amenaza lluvia. No aplique **ANTARES** cuando el suelo está seco y las malezas estresadas o en marchitez. No aplicar en horas del día de máxima insolación y alta temperatura.

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Los usuarios deben lavarse bien las manos antes de comer, beber, mascar chicle, fumar o ir al baño. Lavar abundantemente después de usar.

No trabajar en la neblina del líquido o con viento.

Para la mezcla, aplicación del producto y lavado de equipo de aplicación, use la ropa de protección: sombrero, protector de ojos, mascarilla, camisa manga larga y pantalón largo, guantes y botas de hule. El filtro de la mascarilla debe cambiarse a menudo. Evitar el contacto directo con el producto. Evite aspirar la llovizna de aspersión. Bañarse con suficiente agua y jabón después de la jornada de trabajo y póngase ropa limpia. Use ropa limpia en cada jornada de trabajo. No lave la ropa de trabajo y equipo de protección junto con la ropa de uso normal.

#### **ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. No mantenga este producto en contacto con otros agroquímicos, fertilizantes, semillas. Almacénelo bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar.

### NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

#### NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO, BAÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA

#### SINTOMAS DE INTOXICACION:

Lesiones en sistema digestivo, irritación a las vías respiratorias, dolor de cabeza, depresión del sistema nervioso central, irritación moderada a lesión de la córnea, la exposición repetida o prolongada, puede causar irritación en la piel y resequedad.

#### **PRIMEROS AUXILIOS:**

**POR INGESTION:** NO Provoque el vómito si es ingerido. No suministre líquido a una persona inconsciente. Busque atención médica.

**POR INHALACION:** Retire el paciente a un lugar ventilado, seco y aireado. Afloje las prendas de vestir y vigile la respiración.

**POR CONTACTO CON LOS OJOS:** Lave la parte afectada por espacio de 15 minutos con agua limpia.

**POR CONTACTO CON LA PIEL:** Quite las prendas de vestir y lave la parte afectada con suficiente agua y jabón.

### "NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA".

#### **ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO:**

No tiene antídoto específico. El tratamiento deberá ser sintomático y de sostén.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE:

Muy tóxico para peces. No contamine ríos, o lagos y estanques o fuentes de agua con este producto o con envases o empaques vacíos.

#### MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES DESECHOS Y REMANENTES:

Los envases vacíos destrúyalos luego de aplicarle el tratamiento del "Triple lavado", perfórelo y llévelos al centro de acopio más cercano de su región. Si no es posible perfórelos y entiérrelo lejos de aguas subterráneas.

## EL USO DE LOS ENVASES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS

#### PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

#### **AVISO DE GARANTIA:**

El fabricante y el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. También garantiza la eficacia del producto, siempre y cuando se le dé el uso estipulado en el panfleto. Debido a que esta fuera de nuestro alcance el control sobre el almacenamiento, manipuleo de este producto, nos es imposible asumir responsabilidades por posibles daños que puedan ocasionarse debido a estos factores. Se garantiza asimismo la composición química del producto tal y como se indica en la etiqueta, siempre y cuando el envase se encuentre sellado.

#### **FORMULADO POR:**

