

herbicida

# FOXER®

suspensión concentrada

## 240Cibeles

Penoxulam .....21,8 % p/p .....240 g/L

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

**Grupo químico al que pertenece el ingrediente activo:** Triazolpirimidina sulfonamida

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

**Antídotos:** No tiene antídoto.

**Primeros Auxilios:** En caso de ingestión NO provocar el vomito. 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. Contacto con los ojos: lavado a chorro con agua limpia abundante durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado.

**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. Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. No destapar los picos pulverizadores con la boca. No pulverice contra el viento. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

**Mantener fuera del alcance de los niños y de personas inexpertas.**

**No transportar ni almacenar con alimentos.**

**No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos y otras fuentes de agua.**

### USO AGRICOLA - LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO



## cibeles

Registrante: Cia. Cibeles S.A.

12 de Diciembre 767 • Tel.: 2209 1001

E-mail: cibeles@cibeles.com.uy

Montevideo • Uruguay

PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA

Producto autorizado por el M.G.A.P.

Registro N° 4325

Contenido  
Neto **5L**

Formulado en Uruguay por:

Cia. Cibeles S.A.

Planta Industrial: Ruta 74, km 26

Joaquín Suárez / Canelones

\* Marca registrada de Cibeles



## CUIDADO

## Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo:

**Foxer 240 Cibeles** es un herbicida selectivo para el cultivo de arroz, desarrollado especialmente para controlar capines y ciperáceas. **Foxer 240 Cibeles** es sistémico de acción postemergente con efecto residual. Se absorbe principalmente por hojas y en menor medida por raíces secundarias, posteriormente se traslada hacia los puntos de crecimiento. Actúa inhibiendo la síntesis de aminoácidos interfiriendo con la acción de la acetolactato sintetasa (ALS). Su mejor efecto se alcanza si las malezas se encuentran en activo crecimiento.

Cultivo o sitio de aplicación	Nombre Común	Maleza	Nombre Científico	Dosis	Momento de aplicación
Arroz	Capin		<i>Echinochloa cruz-galli</i>	150 a 200 cc/há	A partir que las plantas de arroz posean 2 hojas. Aplicar con buena humedad de suelo. Debe inundarse la chacra a partir de 24 horas después de la aplicación, y de ser posible antes de 5 días.
	Ciperáceas			+ 500 cc de Grúñ Ól	
	Cebollín		<i>Cyperus esculentus</i>		
	Cyperus		<i>Cyperus diffusus</i>		
	Junquillo		<i>Cyperus difformis</i>		
	Pasto bolita		<i>Cyperus rotundus</i>		

**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. Lavar cuidadosamente el equipo y los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

**Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:** No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación.

**Ecotoxicología: Toxicidad para aves:** prácticamente no tóxico. **Toxicidad para peces:** prácticamente no tóxico. **Toxicidad para abejas:** virtualmente no tóxico.

**Disposición final de envases:** Vaciar completamente el contenido del envase. Haga el "triple lavado" del mismo, volcando el líquido resultante en el tanque del equipo aplicador. Luego perfore el envase vacío para evitar su reutilización y envíarlo a los Centros de Acopio.

### 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.

**Número de aplicaciones:** Una aplicación por ciclo de cultivo.

**Compatibilidad y fitotoxicidad:** se puede aplicar solo o en mezcla con otros herbicidas. En caso de mezclar con 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.

**Tiempo de espera:** 60 días.

**Tiempo de ingreso al cultivo:** 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:** Agregue agua limpia en el tanque hasta la mitad, agregue primeramente el Grúñ Ól necesario, agite y luego vierta la dosis indicada de **FOXER 240 Cibeles**, agite y complete el volumen de agua. Mantenga la agitación. No efectuar el llenado con agua, de las máquinas de aplicación, directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios. Se aplica con máquinas de alto o bajo caudal, terrestre o aéreo. En aplicaciones terrestres utilizar boquillas de abanico plano y baja presión (30-50 lbs) logrando un tamaño de gota homogéneo de media a fina. En aplicaciones aéreas se recomienda un gasto de agua de 20-30 L/há

**RESTRICCIONES DE APLICACIÓN: POBLADOS:** No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana y centro poblado. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana y centro poblado. **FUENTES DE AGUA** 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. **ESCUELAS** Prohibida la aplicación aérea en todo tipo de cultivo a una distancia inferior a 500 metros del límite del predio de centro de enseñanza. Prohibida la aplicación terrestre mecanizada en todo tipo de cultivo a una distancia inferior a 300 metros del límite del predio de centros de enseñanza.

**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 (alavera)"

**Nota:** Cia. Cibeles SA garantiza el contenido de activo y la calidad de este producto de acuerdo a lo que se establece en el registro dentro del periodo de validez del lote. Como el almacenamiento y uso están fuera de su control y se realizan en condiciones de medio variables, no se hace responsable por daños o perjuicios que puedan derivarse por cualquier causa.

