

HERBICIDA

CYNCHA PLUS 360 EC

CONCENTRADO EMULSIONABLE

Composición del producto:

Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en peso:	Contenido en volumen:
Cyhalofop ester butílico	37,5 %	360 g/L

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Aryloxyphenoxypropionate.

"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS". PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS: Clasificación Toxicológica: Clase III LIGERAMENTE PELIGROSO, (IPCS/OMS, 2009). Antídotos: No tiene antídoto, aplicar tratamiento sintomático. Primeros auxilios: En caso de ingestión NO provocar el vómito. En caso de contacto con la piel lavado de las partes afectadas con abundante agua. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de usarlas. En caso de contacto ocular lavado con abundante agua limpia durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado. "EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722". "CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE". "MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS". Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: Evitar ingerir o inhalar el producto o la salpicadura en ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación o aplicación del producto. Luego de la misma, quitarse la ropa de trabajo y lavarse prolijamente todas las partes del cuerpo expuestas. Lavar el equipo de aplicación y todos los elementos que hayan tomado contacto con el producto. Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Use equipo protector con guantes, botas, mameluco y gafas mientras aplica o prepara el producto. Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: Evite contaminar aguas de ríos, arroyos o lagunas con el agua del lavado.

USO AGRÍCOLA.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO
–si existe–) ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca
Número de Registro: 5085

Ecotoxicología: Toxicidad para aves: Ligeramente tóxico. Toxicidad para peces: muy tóxico para peces. "Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus compuestos de degradación hagan contacto en aves, abejas, organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar." Toxicidad para abejas: virtualmente no tóxico. **Disposición final de envases:** Guarde el sobrante de producto en su envase original, cerrado, debidamente etiquetado, en lugar seguro y fresco. Una vez vaciados los envases, realice triple lavado de los mismos, volcando el agua del lavado en lugar seguro, igual que el agua del lavado del equipo. Evite la reutilización del envase. Perfore y destruya los mismos y almacénelos en un contenedor apropiado para su envío al Centro de Acopio más cercano.

Fecha de Fabricación - Fecha de Vencimiento
No. Lote - Contenido Neto



Formulado en Uruguay por: Cia. Cibeles S.A.
Planta Industrial Ruta 74, km 26 Suárez. Canelones - Uruguay.
País de origen: URUGUAY

Registrante: CIA CIBELES S.A.
12 de diciembre 767. - Tel.: 22091001
E-mail: agro@cibeles.com.uy - Montevideo - URUGUAY
* Marca registrada de Cibeles



CUIDADO





RECOMENDACIONES DE USO:

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

CYNCHA PLUS 360 EC asegura un efectivo control de gramíneas. **CYNCHA PLUS 360 EC** detiene el crecimiento de la maleza inmediatamente después de aplicado, su mecanismo de acción es inhibir la acetil CoA carboxilasa, precursora de la síntesis de lípidos. La maleza tratada con el herbicida **CYNCHA PLUS 360 EC**, muestra un cambio progresivo de coloración en las hojas, tomando éstas tonalidades violáceas, amarillas y finalmente marrones. En los rizomas, la acción del herbicida se manifiesta por la necrosis de las yemas, estos rizomas no son viables y su descomposición dependerá de las condiciones ambientales presentes.

Instrucciones de uso:

Cultivo	Maleza		Dosis L/há	Momento de aplicación al cultivo
	Nombre común	Nombre Científico		
Arroz	Capin	<i>Echinochloa cruz-galli</i> <i>Echinochloa crusgavonis</i> <i>Echinochloa helodes</i>	0,5 a 1 L/há	A partir de que el arroz tenga 3-4 hojas. Inundar luego de 3-4 días de la aplicación. Más 500 cc de Grun Ol
	Gramilla de rastrojo	<i>Echinochloa colona</i>		
	Pasto blanco	<i>Digitaria sanguinalis</i>		
	Gramilla de bañado	<i>Paspalum hidrophyllum</i>		
	Gramilla dulce	<i>Paspalum distichum</i>		

PREVENCIÓN DE RESISTENCIA: SE RECOMIENDA ROTAR O COMBINAR CON OTROS HERBICIDAS DE DIFERENTE MECANISMOS DE ACCIÓN, PARA PREVENIR LA OCURRIENCIA DE BIOTIPOS RESISTENTES. SE DEBE OBSERVAR LA PRESENCIA DE MALEZAS SIN CONTROLAR, INVESTIGANDO LA CAUSA DE SU PERSISTENCIA. ELIMINE LAS MALEZAS SOBREVIVIENTES PARA EVITAR SU PROPAGACIÓN.

Momento de aplicación: Post emergente de la maleza, preferentemente temprano. Para aplicaciones tardías con malezas macolladas utilizar las mayores dosis recomendadas. Luego de la aplicación debe inundarse rápidamente el cultivo. Al momento de la aplicación es recomendable que la maleza se encuentre en activo crecimiento y que haya buena humedad en el suelo.

Número, frecuencia de aplicaciones: Se realiza una aplicación en el momento indicado.

Compatibilidad y fitotoxicidad: **CYNCHA PLUS 360 EC** es compatible con EXOCET 25F y con CIBELCOL II a las dosis recomendadas en esta etiqueta. Compatible con la mayoría de los insecticidas. No se recomienda mezclar con Propanil, 2-4 D o sulfonilureas porque generan antagonismo. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronomica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

Tiempo de espera: Arroz : 45 días.

Tiempo de reingreso 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: Colocar agua en el tanque del equipo pulverizador, agregar la dosis de **CYNCHA PLUS 360 EC**, agitar y completar el volumen de agua. Para la mezcla con otros herbicidas recomendados, diluir éstos en un poco de agua e incorporar al tanque previo a completar el volumen de agua. - 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. **CYNCHA PLUS 360 EC** se puede aplicar con equipos terrestres o aéreos. En aplicaciones terrestres utilizar picos de abanico a baja presión (30-50 lbs) calibrando la máquina para un volumen de 70-120 L de agua/há. En aplicaciones aéreas calibrar para un gasto de agua de 20-30 L de agua/há. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana, suburbana, centro poblado o centro educativo. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana, suburbana, centro poblado o centro educativo. 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.

“NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”.

Instrucciones de almacenamiento: PRODUCTO INFLAMABLE, ALÉJSE DEL FUEGO. Mantener en su envase original, bien cerrado, debidamente etiquetado, en lugar fresco, seco, ventilado, alejado del sol y la luz. Revisar el vencimiento del producto. Aislar e identificar el depósito, señalizando con cartel que indique “Cuidado-veneno (calavera). Debe estar alejado de las viviendas. No almacenar otros productos que no sean fitosanitarios. Mantener cerrado con llave.



CUIDADO

