

¡ALTO! LEA ESTE PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE
AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS



CLARON 18 EC

HERBICIDA-FENOXI
CYHALOFOP-BUTYL

PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 0,9407 g/ml
SOLVENTE: Xileno

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA,
PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN.
MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES,
ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN: CLARON 18 EC es un herbicida post-emergente para el control de gramíneas, con acción sistémica y selectiva para cultivos de arroz de inundación y seco.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Puede ser aplicado con equipos terrestres o aéreos.

Es importante que los equipos estén bien calibrados y que las boquillas utilizadas para la pulverización garanticen un tamaño y distribución de gotas uniforme. Se recomienda la aplicación con boquillas de abanico plano, el caudal deberá ser de 100 a 200 litros/ha, y se deberá trabajar con una presión de 40 a 50 lb./pulg². Para aplicaciones aéreas se empleará un volumen de 30 a 40 litros/ha.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Agite bien el envase previo a dosificar. Prediluir la dosis de uso en la mitad del volumen de agua previsto. Con los agitadores del equipo pulverizador en movimiento, completar con agua la capacidad del tanque. Una vez vaciados los envases, porceder al TRIPLE LAVADO de los mismos. Volcar las aguas del enjuague en el equipo pulverizador.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVOS: Arroz *Oryza sativa*

MALEZAS A CONTROLAR: Arrocillo *Echinochloa colonum*.

DOSIS RECOMENDADA: 1,5-2,0 litros/ha.

ÉPOCA DE APLICACIÓN: Puede ser aplicado desde la etapa de post-emergencia temprana hasta la tardía (de 1 a 7 hojas) de *Echinochloa* spp. El mejor momento para su aplicación es en la etapa de 3-4 hojas, hasta la 4ª hoja verdadera. En casos de alta infestación en el cultivo se consigue un control óptimo aplicando antes de la 2ª hoja verdadera en las malezas. Para evitar efectos antagónicos con otros productos (2,4-D, ioxinil, bentazón, triclopy, sulfonilureas), se recomienda aplicar estos 7 días antes o 15 días después de aplicar el **CLARON 18 EC**.

INTERVALO DE APLICACIÓN: Al inicio del cultivo.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: Determinado por el momento de aplicación.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Dejar transcurrir 24 horas desde el momento de finalización del tratamiento fitosanitario para que se seque el líquido asperjado sobre los cultivos y/o plantaciones.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis recomendadas.

COMPATIBILIDAD: No se recomienda su mezcla con productos alcalinos. Es compatible con herbicidas pre-emergentes utilizados en el cultivo de arroz, con la pendimetalina y todos los tipos de insecticidas mientras no haya efecto en el control o cause problemas de fitotoxicidad en el cultivo. Es incompatible con herbicidas latifolicidas, utilizados para el control de hoja ancha, tales como 2,4-D, ioxinil, bentazón, triclopy y sulfonilurias en general, con las cuales presenta antagonismo incluso si es aplicado en cultivos cercanos.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No almacene ni transporte junto con alimentos de consumo humano o animal, fertilizantes y semillas. Almacénece, transpórtese en su envase original, en un lugar seco y bien ventilado, lejos del alcance de los niños o personas mentalmente incapacitadas. Manéjese con cuidado para evitar derrames, si esto sucede cubra el derrame con un material absorbente como aserrín, tierra o arena y luego entierre los residuos en lugares alejados de fuentes de agua y casas de habitación.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.
MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE
PRODUCTO, BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Molestias, vómitos, debilitamiento muscular, taquicardias, sudor excesivo.

PRIMEROS AUXILIOS:

INGESTIÓN: No dar a beber y no inducir el vómito. El lavado gástrico debe ser supervisado por personal competente.

INHALACIÓN: Llevar a la persona a un lugar ventilado. De ser necesario suministrar respiración artificial preferiblemente boca a boca.

CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con abundante agua durante 15 minutos por lo menos. Retirar los lentes de contacto, (si tuviere) y continuar enjuagando otros 15 minutos.

CONTACTO CON LA PIEL: Lavar inmediatamente la piel con agua durante 15 minutos. Retire las ropas y zapatos contaminados.

UNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO: No tiene antídoto específico. El tratamiento médico es sintomático.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN

Centro Nacional de Intoxicaciones
Centro Nacional de Información Toxicológica
Centro de Investigaciones e información
de Medicamentos y Tóxicos

PAÍS
COSTA RICA
NICARAGUA

No. TELÉFONO
(506) 2223-10-28
(505) 289-71-50

PANAMÁ

(507) 269-27-41

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.



NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO
O CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES Y REMANENTES: Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada, inutilice los envases vacíos, perfórelos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue éste al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo a las instrucciones del distribuidor del producto".

EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON
DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE

AVISO DE GARANTÍA: SERACSA e IPESA S.A. no se responsabilizan de los daños y perjuicios de cualquier naturaleza que se deriven del uso incorrecto de este producto, diferente del indicado en la etiqueta y el panfleto, ya que su aplicación se efectuará fuera del control del vendedor, empleando técnicas particulares y en condiciones ambientales variables. SERACSA y el fabricante garantizan la calidad del producto y su estabilidad siempre que se mantenga en su envase original inviolado y almacenado en locales adecuados que sean secos, bien aireados y al resguardo de la luz solar.

FABRICANTE: IPESA S.A.

Joaquín V. González 4977 (C1419YK), Buenos Aires, Argentina.
Tel.: 54 11 4501 6800, Fax: 54 11 4502- 0305

DISTRIBUIDO POR: Servicio Agrícola Cartaginés S.A.

San Diego, La Unión, Cartago.
Tel.: (506) 2279-6994, Fax: (506) 2279-6409.
www.seracsa.com

PAÍS
COSTA RICA

No. REGISTRO
8702259

FECHA REG.
16-12-2009