

NI-ICASSO 24 EC-LEAFLET-20150626

SIZE : 180 (W) X150 (H) MM

PNII12M010150626

AVISO DE GARANTIA

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

FABRICANTEY FORMULADOR:

JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO. LTD.

No. 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan, Jiangsu, China
TEL: 0512 - 5771 - 1988. FAX: 0512 - 5771 - 8697

IMPORTADOR: DISTRIBUIDOR:

PAÍS	NUMERO DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
Nicaragua	ROTA-06X-2014	11/09/2014

NÚMERO DE LOTE:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:

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

ICASSO® 24 EC

HERBICIDA-OXIMA CICLOHEXANODIONA
CLETHODIM

SOLVENTE: SOLVESO

DENSIDAD: 0.960 ± 0.020 g/ml

PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

**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
MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE
INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS**



USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN:

ICASSO 24 EC, es un herbicida graminicida post-emergente. Actúa sistemáticamente en los tejidos meristemáticos inhibiendo la división celular. Rápidamente es absorbido y se transloca del follaje a las áreas de crecimiento de la planta y al sistema radical.

EQUIPO DE APLICACIÓN

ICASSO® 24 EC puede ser aplicado con equipo de aspersión terrestre, equipo manual de espalda o aéreo, con un volumen de agua de 200 a 350 litros por hectárea y de 30 a 60 litros con equipo aéreo. Utilice boquillas de abanico plano, indicadas para herbicidas que produzcan gotas finas y una adecuada cobertura. El personal que manipule este producto, deberá utilizar el equipo de protección personal: botas de hule, mascarilla, anteojos, guantes de hule, dosificador. Antes de cargar el equipo, cerciorarse que el mismo este en perfecto estado de funcionamiento, sin escapes de caldos y debidamente calibrado. Este producto no afecta los equipos de aplicación; no es corrosivo.



PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Se recomienda hacer una premezcla con la dosis a utilizar, luego llene el tanque hasta la mitad con agua limpia, ponga el sistema de agitación a funcionar, adicione la cantidad requerida de la premezcla preparada del producto y termine de llenar el tanque con agua limpia. Para la mezcla, aplicación y lavado del equipo use la ropa de protección completa. El equipo y los utensilios utilizados en la mezcla y aplicación deben ser lavados con suficiente agua y jabón después de cada jornada de trabajo.

NI-ICASSO 24 EC-LEAFLET-20150626

SIZE : 180 (W) X150 (H) MM

RECOMENDACIONES DE USO: USOS AUTORIZADOS PARA NICARAGUA

CULTIVO	MALEZAS QUE CONTROLA	DOSIS L/ha	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Frijol <i>Phaseolus vulgaris</i>	Pata de gallina <i>Eleusine indica</i>	0,3 - 1L/ha (0.2 - 0.7 L/MZ)	Aplicarse en post-emergencia temprana a la maleza en crecimiento activo (de 2 a 4 hojas)
Algodón <i>Gossypium hirsutum</i>	Arrocillo, <i>Echinochloa</i> spp.		
Tabaco <i>Nicotiana tabacum</i>	Pasto guinea <i>Panicum máximum</i>	Mezclar con surfactante para mejores resultados	
Soya <i>Glycine max</i>	Digitaria <i>Digitaria sanguinalis</i> .		
Tomate <i>Lycopersicum esculentum</i>	Zacate cholo <i>Rottboelia exaltata</i>		

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Se aplica una vez durante el ciclo del cultivo

INTERVALO DE ÚLTIMA APLICACIÓN A LA COSECHA:

Sin restricción

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA

Período de reingreso después de la aplicación 12 horas después de aplicado. En caso necesario de hacerlo antes, deberá usarse el equipo de protección completo.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico al cultivo en la dosis y forma de uso aquí indicado.

COMPATIBILIDAD :

No es compatible con productos o agentes fuertemente oxidantes como cloratos, nitratos, peróxidos, etc.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- El personal que manipule **ICASSO® 24 EC** debe usar el equipo de protección personal completo: anteojos, guantes de hule, botas de hule y mascarilla.
- ICASSO® 24 EC** no se debe transportar ni almacenar junto con productos alimenticios, forrajes ni medicinas, tanto de uso humano como animal.
- Almacene bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado.
- Lavarse con abundante agua y jabón después de manipular el producto, especialmente antes de comer, beber o fumar.
- Mantenga el producto alejado del calor en su envase original, bien cerrado y debidamente etiquetado.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN

MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS

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



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

El producto formulado puede ser irritante a la piel y ojos. Si se ingiere puede producir náuseas, vómitos, dolor abdominal, diarrea y otros síntomas asociados. Puede causar sensibilización cutánea y puede producir Neumonitis Química por la presencia de hidrocarburos.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTIÓN: No provocar el vómito porque podría causar aspiración pulmonar
POR INHALACIÓN: Retire a la persona del área contaminada y llévela a un lugar limpio y ventilado.
POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese con suficiente agua durante 15 minutos.
POR CONTACTO CON LA PIEL: Lávese la piel con abundante agua y jabón. Remueva la ropa contaminada antes de volver a usarla.

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

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO

Sintomático y de soporte general.
 En caso de ingestión realice lavado gástrico y administre carbón activado a dosis de 1gr/kg en adultos y 0.5 gr/kg en niños, posteriormente administrar un laxante (si no existe diarrea). No tiene antídoto

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAIS

NICARAGUA

INSTITUCIÓN

Centro de Prevención y Control de Sustancias Tóxicas

TELÉFONO

2289-4700 Ext: 1294
8755-0983

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

TOXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.

NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.



S04- MANTÉNGASE LEJOS DE LOCALES HABITADOS

S16- CONSERVAR ALEJADO DE TODA LLAMA O FUENTES DE CHISPAS - NO FUMAR

S29- NO TIRAR LOS RESIDUOS POR EL DRENAJE

S57- UTILÍCESE UN ENVASE DE SEGURIDAD ADECUADO PARA EVITAR LA CONTAMINACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

S60- ELIMINESE EL RESIDUO Y EL ENVASE COMO DESECHO PELIGROSO

R10-INFLAMABLE



MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS 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, perforélos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue a los centros de acopio mas cercanos en puestos de distribución autorizados para su posterior acopio en centros administrados por ANIFODA.



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