

HERBICIDA

Weedclear Plus

Herbicida pre y post emergente para el control de malezas de hoja ancha y gramínea.

Grupo Químico: TRIAZOLPIRIMIDINA + ACIDO PIRIDINCARBOXILICO

COMPOSICIÓN

2',6'-DICHLORO-5-ETHOXY-7-FLUORO[1,2,4]TRIAZOLO[1,5-C]PYRIMIDINE-2-SULFONANILIDE (DICLOSULAM):.....	4% P/V
4-AMINO-3,5-DICHLORO-6-FLUORO-2-PYRIDYLOXYACETIC ACID (FLUROXIPYR).....	23% P/V
EXCIPIENTES.....	73% P/P

TIPO DE FORMULACION: DISPERSIÓN OLEOSA (OD)

LEA ATENTAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

REGISTRANTE- IMPORTADOR- COMERCIALIZADOR:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A

Edificio Paraquaria, Piso 2B, Super Carretera Itaipu Cabecera,
Norte del Puente Costa Cavalcanti, Hernandarias, Paraguay

Teléfono: 0983-374-206

REGISTRO DE ENTIDAD COMERCIAL SENAVE A4-A7 Nro: 1.390

FABRICANTE: Shandong Weifang Rainbow Chemical CO., LTD.

DIRECCIÓN: Binhai Economic Development Area, Weifang, Shandong, China.

TELÉFONO: +86-531-55666398 / **FAX:** +86-531-88875252

ORIGEN: China

REGISTRO DEL SENAVE N°:

CERTIFICADO DE LIBRE VENTA SENAVE N°:

FECHA DE FABRICACION :

FECHA DE VENCIMIENTO :

NUMERO DE LOTE:

**PRODUCTO
NO INFLAMABLE,
NO EXPLOSIVO,
NO CORROSIVO
USO AGRICOLA**

20L

CONTENIDO NETO



CUIDADO



»MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPER TAS.
 »NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS.
 »INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS.
 »EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO.
 »NO LAVE LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS RÍOS Y DEMÁS FUENTES DE AGUA.
 »NO APLICAR EL PRODUCTO EN LA PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

MEDIDAS PRECAUTORIAS: Durante la preparación y aplicación: evitar el contacto con los ojos (usar antiparras), la piel y la ropa. Usar ropa y elementos de protección adecuados: guantes y botas, camisa de mangas largas y pantalón largo para cubrir totalmente brazos y piernas. No aspirar las gotas de la aspersión. Usar máscaras con filtros adecuados para el uso seguro de agroquímicos. No fumar, beber ni comer durante la tarea y en el área de trabajo. Después de aplicar no manipular el producto: lavarse bien con abundante agua y jabón. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. Mantener el producto alejado del alcance del calor o de la llama. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.

RIESGOS A LA SALUD HUMANA: CLASE TOXICOLÓGICA: III -PRODUCTO POCO PELIGROSO. Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos.

RIESGOS AMBIENTALES: Uso exclusivamente agrícola. No contamine ninguna fuente de agua con envases vacíos o durante el lavado de los equipos. MODERADAMENTE TOXICO PARA ABEJAS. LEVEMENTE TOXICO PARA AVES- BAJA TÓXICIDAD PARA PECES.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO: Mantenga el producto bajo llave en su envase original, en depósitos secos, frescos, ventilados y aislados de otros productos. En un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua

INSTRUCCIONES EN CASO DE ACCIDENTES: Evacuar o aislar el área de peligro. Evite el contacto con el producto. Use ropa adecuada de protección. No permita que el material entre en contacto con desagües, cuerpos de aguas superficiales o subterráneas. Si la contaminación ocurre, informe a las autoridades. **DERRAME:** contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en envases adecuados, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua. **INCENDIOS:** Utilizar polvo químico en base de acetato de potasio. Utilizar un equipo autónomo de respiración y ropa de protección adecuada para el caso.

DESTINO ADECUADO DE LOS RESTOS Y DE LOS ENVASES: Al ser bolsas no aptas para triple lavado, una vez vacías deben trasladarse al centro de recolección más cercano, para ser tratadas en el proceso de "Canal Sucio".



PRIMEROS AUXILIOS: Avisar inmediatamente al médico. En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos enjuáguelos bien con abundante agua durante 10 minutos. En caso de ingestión, consultar a un Centro de Intoxicaciones, indicando la composición del producto.

ANTÍDOTO: Sulfato de atropina. Aplicar tratamiento sintomático
SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Malestar, debilidad muscular, mareos y sudoración.

CONSULTAS EN CASOS DE INTOXICACIONES: Centro Toxicológico Nacional el Hospital de Emergencias Médicas. Teléfonos 021-220418/204800. Avda. General Santos y Teodoro S. Mongelós - Asunción 0 a la empresa RAINBOW AGROSCIENCIAS S.A, Telf: 0983374206

Weedclear Plus: herbicida que actúa por contacto, de efecto desecante y aplicación postemergente de las malezas. Es un inhibidor de la protoporfirinógeno-IX-oxidasa (PPO).

INDICACIONES DE USO

Cultivo	Plaga	Dosis	Momento de Aplicación
SOJA	Buba Chamico (<i>Datura ferox</i>) Chinchilla (<i>Tagetes minuta</i>) Malva (<i>Anoda cristata</i>) Quinoa (<i>Chenopodium album</i>) Rama Negra (<i>Conyza ó Erigeron bonariensis</i>) Saetilla ó amor seco (<i>Bidens pilosa</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Yuyo colorado (<i>Amaranthus sp</i>)	700 ml/ ha	En labranzas convencionales aplicar solo, a la dosis recomendada. En esquema de siembra directa, es posible aplicar en mezcla con glifosato 60.8% como tratamiento de quemado desde 20 días antes, hasta la siembra. Para suelos sueltos con menos de 2% de MO, aplicar el producto a una dosis de 24g/ha, ya que en los mismos el herbicida se encuentra más disponible que en suelos pesados.

EFFECTOS SOBRE CULTIVOS SUBSIGUIENTES: Se desconocen efectos sobre cultivos subsiguientes bajo las condiciones de uso.

INCOMPATIBILIDAD: Compatible con glifosato, 2,4-D, MCPA, metsulfuron, clorsulfuron y graminicidas selectivos. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico o sobre la efectividad agronómica de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación a todo el cultivo. A las dosis indicadas

FITOTOXICIDAD: no es fitotóxico para los cultivos recomendados. No aplicar en condiciones de sequía persistente ni períodos prolongados de intenso frío con temperaturas medias diarias inferiores a 10° C, ni sobre malezas mojada por rocío o lluvia.

PERIODO DE CARENCIA: Cereales: 40 días, cereales y gramíneas: 7 días, cebolla: 42 días.

TIEMPO DE REINGRESO AL ÁREATRATADA: No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

Nota: RAINBOW AGROSCIENCIAS S.A. Garantiza el contenido exacto de los ingredientes mencionados en la etiqueta en su envase original y sellado y no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo de este producto por ser operaciones fuera de su control. El comprador asume la responsabilidad y riesgos derivados del uso y manejo, ya sea que se hagan o no de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.



CUIDADO

