



Dirección General de Servicios Agrícolas
Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca
República Oriental del Uruguay
Av. Millán 4703, Montevideo. CP 12.900
Teléfono.: (0598-2) 309.84 10
Web: <http://www.mgap.gub.uy>

21 de diciembre de 2013

Fórm. 235	<u>ETIQUETA APROBADA</u>
Al amparo de las disposiciones del Decreto 294/004 de 11 de agosto de 2004 y presentada de acuerdo a la Resolución de la DGSA Nro.27 de 16 de julio de 2008.-	

A IDENTIFICACION DEL PRODUCTO:	
Nombre comercial: CANCORE	
Clase de uso (aptitud): HERBICIDA	
Tipo de la formulación: GRANULOS DISPERSABLES	
Composición del producto:	
Nombre común del ingrediente activo: (ISO)	Porcentaje en peso:
Cloransulam metil	84 %
Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Tizolopyrimidina	
Número de Registro: Declaro que en la etiqueta el número estará impreso.	
Número del lote o partida: Estará impreso en la etiqueta o envase.	
Fecha de fabricación del producto (mes y año): Estará impreso en la etiqueta o envase.	
Fecha de vencimiento (mes y año), o Tiempo de validez del producto (en años): Estará impreso en la etiqueta o envase.	
Nombre del fabricante o formulador: SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD.	
País de origen: CHINA	
Nombre y dirección de la firma registrante: SINO RAINBOW AGROSCIENCIAS S.A Reconquista 517 piso 7, C.P 11.000, Montevideo- Uruguay. Tel: 2916 1225, fax: 2916 3053.	
Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, bien cerrado en lugar fresco, ventilado y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado- Veneno" (Calavera).	

B RECOMENDACIONES DE USO:

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

Instrucciones de uso:

CANCORE es un herbicida selectivo para el cultivo de soja. Se aplica en post-emergencia temprana de las malezas. Actúa inhibiendo la acetolactasa sintetasa, afectando la síntesis de proteínas y de ADN por lo tanto inhibiendo el crecimiento celular. Las hojas más nuevas de las malezas mostrarán síntomas de clorosis. De acuerdo a la especie, la dosis de herbicida y las condiciones ambientales pueden desarrollarse efectos secundarios como: enrojecimiento de la nervadura central de las hojas, acortamiento de entrenudos, necrosis de hojas y muerte de los puntos de crecimiento.

MALEZAS QUE CONTROLA:

Conyza bonariensis (rama negra); *Datura ferox* (chamico); *Tagetes minuta* (chinchilla); *Chenopodium album* (quinoa); *Bidens pilosa* (amor seco); *Sida rhombifolia* (quiebra arados) *Portulaca oleracea* (verdolaga); *Amaranthus quitensis* (yuyo colorado). *Senecio magadascariensis* (Senecio); *Sida rhombifolia* (quiebra arados)

DOSIS:

Cultivo	Malezas Nombre vulgar	Malezas Nombre científico	Dosis (gr/ha)	Observaciones
Soja	Yerba carnífera Chinchilla Amor seco Quiebra arados Verdolaga Yuyo colorado Senecio Biznaga Manzanilla Mastuerzo	<i>Conyza bonariensis</i> <i>Tagetes minuta</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Sida rhombifolia</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Amaranthus quitensis</i> <i>Senecio spp</i> <i>Ammi biznaga</i> <i>Atemis cotula</i> <i>Coronopus didymus</i>	30-40	Aplicar antes de la emergencia del cultivo y en post-emergencia temprana de las malezas (de 2-4 verdaderas)

Observaciones de uso del producto:

Puede mezclarse con 2.5 lt/ha de Glifosato 480 g/l.

Para lograr un adecuado control de las malezas, no debe haber condiciones de estrés que impidan la germinación y el desarrollo de las mismas.

Número, frecuencia, ó espaciamiento de aplicaciones si corresponde: Una sola aplicación por ciclo de cultivo.

Compatibilidad y fitotoxicidad:

En caso de mezclar con otros 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.

La aplicación al cultivo a la dosis indicada puede generar algún síntoma de fitotoxicidad leve, desapareciendo en pocos días y no afectando el rendimiento del mismo.

PREVENCIÓN DE RESISTENCIA:

SE RECOMIENDA ROTAR O COMBINAR CON OTROS HERBICIDAS DE DIFERENTE MODO DE ACCIÓN, PARA PREVENIR LA OCURRIENCIA 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.

Tiempo de espera: No corresponde por el momento de aplicación y características del producto.

Tiempo de reingreso al cultivo: No entrar al cultivo hasta que se haya secado el depósito del producto aplicado, dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

Modo de preparación y técnica de aplicación:

Cargar con agua el tanque del equipo hasta la mitad, posteriormente adicionar la dosis correspondiente del producto. Completar el tanque con la cantidad de agua necesaria manteniendo el agitador o retorno en funcionamiento hasta lograr un caldo homogéneo.

Observar las recomendaciones de la etiqueta del producto con el cual se combine: **“No realizar la mezcla si existe alguna contradicción entre las etiquetas de los productos a mezclar.”**

Prohibido 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 intermediarios.

Zona de exclusión:

No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y centro educativo. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana centro poblado y 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.

C PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Clasificación Toxicológica: POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL. IPCS-OMS 2009

Antídotos: No tiene antídoto

Primeros auxilios:

La franja de color referida a peligrosidad y pictogramas irán en la parte inferior de la etiqueta

Primeros Auxilios:

En caso de ingestión: No provocar el vómito.

En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados.

En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada de inmediato lavar las zonas afectadas con abundante agua fresca o agua y jabón neutro. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usarlas.

En caso de inhalación: retirar a la persona afectada del ambiente contaminado y llevarla a un ambiente bien ventilado.

En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta, el folleto o el envase

FRAJA DE COLOR VERDE

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros.

No transportar ni almacenar con alimentos, utensilios domésticos y vestimentas.

No comer, beber ni fumar mientras se prepara o se aplica el producto. En todos los casos, lavarse previamente las manos.

No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Utilizar los equipos de protección indicados para la aplicación y carga de la pulverizadora.

Evitar la ingestión accidental del producto y el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Evitar respirar la neblina de pulverización.

No pulverizar contra el viento y EVITAR LA DERIVA.

No trabajar con fuerte viento y evitar corrientes de aire donde se está pulverizando.

Lavar con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al contacto con el producto luego del manipuleo y aplicación, así como también la ropa utilizada.

Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto.

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.

Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

La ropa usada durante estas operaciones debe ser lavada separadamente de otras prendas.

Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas:

Toxicidad para aves: PRACTICAMENTE NO TOXICO

Toxicidad para Peces: LIGERAMENTE TOXICO

Toxicidad para abejas: LIGERAMENTE TOXICO

“Tomar las precauciones necesarias y suficientes para evitar que el producto aplicado y sus componentes de degradación tengan contacto con ave, abejas y organismos acuáticos y/o peces debido al posible efecto adverso que les pudiera ocasionar.” NO PROVOQUE DERIVA

No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corriente s de agua con restos de producto.

Disposición final de envases. -

Una vez vaciado el contenido del envase haga el “Triple lavado” del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora.

Una vez que el envase esté vacío perfórelo para evitar su reutilización como tal. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

D LEYENDAS DE ADVERTENCIA OBLIGATORIA
<u>“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”.</u>
<u>“EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722”.</u>
<u>“CONCURRE AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE”.</u>
<u>“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILLOS DOMESTICOS O VESTIMENTA”.</u>
<u>“NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”.</u>
Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca
<u>“USO AGRICOLA”</u>
<u>“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO –si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO”.</u>
<u>“PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA.”</u>

NOTA

Dejo constancia que:

1. La información antes indicada será ordenada en una, dos, tres o cuatro columnas o cuerpos (indique cuál de las opciones) de acuerdo a lo dispuesto por los incisos D y E del artículo 1ro. y lo dispuesto por el inciso G del artículo 1ro. del decreto 294/004 del 11 de agosto de 2004, y que las etiquetas del producto a la venta estarán impresas de acuerdo a lo dispuesto por los incisos F y G del mismo decreto.
2. Los envases utilizados serán los descritos a continuación:

TIPO DE ENVASES:			
	Tipo	Contenido neto	Material
	BOLSA	5-10-20 kgs	Polietileno de alta densidad
	BALDE	20-25 kgs	Polietileno de alta densidad
	TAMBOR	100-200 kgs	Polietileno de alta densidad

E FIRMAS DE LA EMPRESA SOLICITANTE:

Los campos con esta información se deben completar en forma manuscrita.

Apellidos y nombres completos (1)	Cédula de Identidad	Firma

(1) Técnico Asesor, Ingeniero Agrónomo

Apellidos y nombres completos (2)	Cédula de Identidad	Firma

(2) Técnico Asesor, Químico, Ingeniero Químico o Químico Farmacéutico, (solo para productos de formulación nacional)

Apellidos y nombres completos (3)	Cédula de Identidad	Firma