

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.

Durante el manejo de este producto, use el equipo de protección personal adecuado: overol de algodón, botas de neopreno, lentes de seguridad para químicos con protección hermética, mascarilla con respirador y guantes resistentes a químicos. Evite el contacto con la piel, boca, ojos y ropa, si esto sucede lávese con abundante agua limpia y jabón. Después de la jornada laboral se deberá lavar con detergente el equipo de protección por separado de la ropa de uso común y almacenar bajo llave en un área fresca del lugar trabajo bajo llave.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO.

NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO. NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS. NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL.

EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MÉDICO.

PRIMEROS AUXILIOS: Solicite atención médica mientras logra lo siguiente: **Inhalación:** retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar bien ventilado. Si es necesario, dar respiración artificial por el personal capacitado con las debidas precauciones: no dar respiración de boca a boca cuando la persona haya tragado producto o tenga contaminada la cara, utilice un dispositivo ambu (resucitador manual o bolsa autoinflable). **Contacto con los ojos:** enjuáguelos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. **Contacto con la piel:** quite al paciente la ropa contaminada, lavar la parte afectada con abundante agua y jabón durante por lo menos 5 minutos para retirar el producto (utilizando guantes). Dar atención médica en caso de que la irritación persista. **Si fue ingerido:** Si la persona está inconsciente asegúrese de que pueda respirar sin dificultad, **no provoque el vómito** y no trate de introducir absolutamente nada en la boca. Consulte al médico inmediatamente. No existe antídoto específico para **Rainbow Trinexapac-ethyl 250G/L EC** por lo que en caso de intoxicación, deberá aplicar tratamiento sintomático y vigilar signos vitales.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO. MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD. RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS. NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACÍOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA. NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN, EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA. RESPETE LAS DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO.



RAINBOW TRINEXAPAC-ETHYL 250G/L EC

LOGOTIPO DEL PRODUCTO
Regulador de crecimiento tipo 2
Concentrado emulsionable

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

% p/p

Trinexapac-etil:

etil (RS)-4-ciclopropil(hidroxi)metilen-3,5-25.45%
dioxociclohexanocarboxilato
(Equivalente a 250 g de i.a./L)

No. de Registro: RSCO-370/X/22

Contenido neto:



LOTE No.

FECHA DE FABRICACIÓN:

FECHA DE CADUCIDAD:

Titular del Registro, importador y distribuidor:
RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V.
AV. AMÉRICAS 1930, PISO 5 INTERIOR 2
COL. COUNTRY CLUB, GUADALAJARA, JALISCO, C.P. 44610
Tel. (33) 2306 9988 / 2306 9918 / 2306 9898

HECHO EN CHINA

INSTRUCCIONES DE USO

RAINBOW TRINEXAPAC-ETHYL 250G/L EC es un regulador de crecimiento cuya principal función en los cultivos de trigo y cebada es la de inhibir el crecimiento el cual reduce la altura de las plantas al acortar la distancia de los entrenudos e incrementa el grosor del tallo y mejora el peso de granos, evitando con ello el acame.

RAINBOW TRINEXAPAC-ETHYL 250G/L EC es un producto destinado a ser utilizado en los cultivo que a continuación se recomiendan:

Cultivo	Dosis (mL/ha)	Indicaciones
Cebada Trigo	600-800	Realizar dos aplicaciones por vía foliar durante el desarrollo vegetativo al momento del amacollamiento.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Para abrir el producto deberá usar el equipo de protección personal adecuado, retirar el sello de seguridad y abrir el empaque, medir la cantidad de producto con una probeta graduada de plástico de acuerdo a la dosis recomendada y diluya en agua vertiendo la dosis previamente medida. Sin dejar de agitar vierta la pre mezcla en el tanque de mezclado. Agregue (agua libre de sedimentos) hasta la totalidad de la capacidad del tanque, sin dejar de agitar, a fin de homogenizar la mezcla y aplicar de manera inmediata.

GARANTÍA: RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. de C.V., garantiza el contenido de ingrediente activo mencionado en la etiqueta. No otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso, manejo, transporte y almacenamiento de este producto por ser operaciones que se encuentran fuera de su control.