

ROBUST 6

CURASEMILLA FUNGICIDA

SUSPENSION CONCENTRADA PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS

Composición

Tebuconazole: alfa-[2-(4 clorofenil)etil]-alfa-(1-1 dimetiletil)-1

H-1,2,4 triazol-1 etanol 6 grs

Inertes c.s.p 100 ml

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito en SENASA N°: 38.167

Lote Nro:
Fecha de Vencimiento:
NO INFLAMABLE

Industria Argentina



Cont. Neto 1 Lt.

FITOQUÍMICA S.A. Ruta 32 km 4.2 (2700)
Pergamino - Bs. As. - Argentina.
www.fitoquimica.com.ar

PRECAUCIONES GENERALES:

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: evitar el contacto con la piel y los ojos. Evitar su inhalación, como así también la contaminación con alimentos. Usar ropa protectora adecuada, guantes, botas, gafas (mínimo irritante ocular) y máscara durante la preparación y aplicación. Luego de utilizar el producto lavar muy bien todas las partes expuestas del cuerpo con abundante agua y jabón, asegurando un correcto lavado de las prendas que hayan tenido contacto con el producto antes de ser usadas nuevamente. No aspirar las gotas de la aspersión. No comer, beber ni fumar durante la aplicación del producto. No pulverizar contra el viento. Lavar todos los utensilios y destruir los envases vacíos.

RIESGOS AMBIENTALES: producto virtualmente no tóxico para las abejas. Avisar a los apicultores cercanos por el cierre de colmenas previo a la aplicación. No aplicar sobre abejas trabajando.

Prácticamente no tóxico para peces. No contaminar fuentes o cursos de agua. No asperjar sobre espejos de agua.

Producto prácticamente no tóxico para aves silvestres.

El producto no presenta riesgos para el medio ambiente si se usa siguiendo las recomendaciones de este marbete.

TRATAMIENTO DE REMANENTES: Después de la aplicación se deben limpiar correctamente las máquinas e implementos con abundante agua. Los restos del caldo de aplicación no arrojarlos a fuentes de agua (canales, acequias, arroyos, etc.). Los envases se enjuagarán tres veces con agua, se reunirán y destruirán como lo indica el ítem de destrucción de envases.

TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS: Verificar que estén vacíos. Enjuagarlos tres veces y volcar el líquido del enjuague en el tanque de la pulverizadora para su aplicación. Inutilizarlos por rotura y reunirlos en un lugar seguro, bien identificados para su posterior eliminación en plantas de tratamiento por incineración. No quemar a cielo abierto.

ALMACENAMIENTO: Almacenar el producto en su envase original, en lugar fresco y seco, sobre elevado del suelo en tarimas, ventilado, cubierto de los rayos solares, calor, humedad, y alejado de alimentos, semillas, fertilizantes, fuentes de agua y fuera de la casa.

DERRAMES: en caso de producirse un derrame absorber el producto con cal, aserrín, tierra u otro material absorbente y colocarlo en un recipiente bien cerrado e identificado para su posterior eliminación. Evitar contaminar alcantarillas, depósitos o cursos de agua.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión accidental: dar de beber agua. Nunca administrar nada por boca ni inducir al vómito a una persona inconsciente. Llamar a un médico. En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada, lavar con abundante agua y jabón neutro. En caso de contacto ocular: lavar con abundante agua limpia por espacio de 15 minutos manteniendo los párpados separados y haciendo mover lentamente los ojos en todas las direcciones, luego control por oftalmólogo. En caso de inhalación: alejar al paciente del lugar de exposición, remover inmediatamente al aire fresco y obtener atención médica. Si es necesario, efectuar respiración artificial, si la respiración es dificultosa, dar oxígeno. En todos los casos procurar asistencia médica.

ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO:

PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO OFRECE PELIGRO (CLASE IV).

PRODUCTO MINIMAMENTE IRRITANTE OCULAR (UTILIZAR ANTIPARRAS DURANTE EL MANIPULEO Y APLICACIÓN).

NO IRRITANTE DERMAL. NO TIENE ANTIDOTO ESPECÍFICO.

APLICAR TRATAMIENTO SINTOMÁTICO.

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA: náuseas, vómitos, malestar general, cefalea, irritación ocular, lagrimeo. Producto minimamente irritante ocular. No sensibilizante dermal.

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA: Náuseas, vómitos, dolor abdominal, diarrea, visión borrosa, calambres, convulsiones.

CONSULTAS EN CASOS DE INTOXICACIONES: Capital Federal: **Unidad Toxicológica del Hospital General de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez** Tel. (011) 4962-6666 y 4962-2247. **Commutador:** 4962-9280 / 9212. **Centro Toxicológico del Htal de Clínicas J. de San Martín** Tel. (011) 5950-8804 y 5950-8806. - **BUENOS AIRES: Haedo, Centro Nacional de Intoxicaciones Polidivino Prof. A. Posadas** Tel. (011) 4654-6648 y 4658-7777, **Commutador:** 4658-5001 al 19 (int. 1102/03). - **CORDOBA: Hospital de Niños:** Corrientes 643 Tel. (0351) 4586406 y 6455. - **ROSARIO: Hospital de Niños de Rosario** Tel. (0341) 430-3533 ó 481 3611/3612. T.A.S. **CASAFE** (0341) 448-0077 ó 424-2727. - **MENDOZA: Hospital Central** Tel. (0261) 423-4913.

NOTA: No estando ni el almacenamiento ni su aplicación bajo el control de nuestra firma, no nos responsabilizamos ante daños de ningún tipo por el uso distinto al indicado en esta etiqueta.

RECOMENDACIONES DE USO

GENERALIDADES DEL PRODUCTO: ROBUST 6 es un fungicida orgánico que pertenece al grupo de los triazoles. Posee acción preventiva, curativa y erradicante. Inhibe la biosíntesis del ergosterol del hongo. Es sistémico porque es absorbido y redistribuido en el interior de la planta. Posee un amplio espectro de acción destacándose en el control de enfermedades en trigo y otros cereales como fusariosis, septoriosis, royas y oidios, aumentando el rendimiento y calidad de la cosecha.

INSTRUCCIONES GENERALES DE USO:

Antes de abrir el envase, agitarlo para homogeneizar su contenido. Preparación: la semilla que se destina al tratamiento con ROBUST 6 debe ser previamente ventilada para la eliminación de restos vegetales, polvo, y debe tener buena energía y poder germinativo. Poner especial cuidado en la dosificación cuando se inician los tratamientos.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación:

Tratamiento húmedo: diluir la dosis recomendada de ROBUST 6 en 1,5 a 2 litros de agua por cada 100 kg de semilla a tratar, en un equipo curasemillas especial para tratamiento húmedo, a fin de lograr una cobertura de la semilla completa y uniforme.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	ENFERMEDADES	DOSIS (cada 100 kg de semillas)
TRIGO	Carbón hediondo o Caries	42 cm ³
AVENA	(Tilletia caries, T. foetida)	
CEBADA	(Ustilago nuda f. sp. Tritici)	
CENTENO	Fusariosis (Fusarium graminearum)	

RESTRICCIONES DE USO: Exento por su forma de uso.

"En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia".

Importante: La venta de semilla curada para otro destino que no sea la siembra, está penada por la Ley N° 18073, que prohíbe terminantemente la mezcla de semilla tratada con terapicos para el tratamiento de semillas con granos destinados al consumo humano o animal.

COMPATIBILIDAD: Robust 6 es compatible con todos los productos terapicos para tratamiento de semillas, pero generalmente se lo usa solo.

FITOTOXICIDAD: Robust 6 no afecta el poder germinativo de la semilla.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.

Responsabilidad legal: FITOQUÍMICA S.A. garantiza la composición cuali-cuantitativa de su marca mientras este producto haya sido conservado en su envase original, cerrado, en ambientes frescos y secos y dentro de la fecha de vencimiento. No es responsabilidad de FITOQUÍMICA S.A. los daños que pudiera ocasionar el uso diferente al indicado en este rótulo.



CUIDADO

