

PRECAUCIONES:

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.
- EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.
- PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: Evitar su inhalación, el contacto con la piel y los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante su manipuleo y aplicación, usar guantes y botas de goma, ropa adecuada y protector facial que impida la inhalación del producto o del polvillo que pueda generarse en el tratamiento. Después del trabajo lavarse con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al contacto del producto. No comer, beber o fumar durante las operaciones. Trabajar en lugares ventilados.

RIESGOS AMBIENTALES:

AVES: Prácticamente no tóxico. **ABEJAS:** Ligeramente tóxico. De todas formas, no se espera exposición del producto a las abejas por tratarse de un terapico para el tratamiento de semillas. **ORGANISMOS ACUATICOS:** Ligeramente tóxico para peces. No contaminar fuentes o cursos de agua.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACION: En caso de que el contenido de este envase sea utilizado parcialmente, el remanente deberá ser almacenado en su envase original bien cerrado, en las condiciones descritas en esta etiqueta. Los remanentes del caldo de tratamiento de semillas pueden desecharse en la cabecera del mismo lote o bien sobre campo arado o camino de tierra.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACIOS: Los envases vacíos deben ser totalmente vaciados y descontaminados mediante la técnica del triple lavado. El agua de esta limpieza puede usarse en la preparación del caldo de aplicación. Una vez finalizada esta tarea los envases deben ser inutilizados y guardados en un sector aislado hasta su traslado a una planta de tratamiento para su destrucción.

ALMACENAMIENTO: Conservar el producto en su envase original etiquetado y bien cerrado, en depósitos secos, ventilados y cubiertos, cerrados con candado y fuera del alcance de los niños, de alimentos y forrajes. No transportar ni almacenar con ropas, alimentos o semillas.

DERRAMES: Cubrir el área con tierra o arena y carbonato de sodio. Barrer y recoger el producto en un contenedor bien identificado para ser luego transportado a una planta de tratamiento para su destrucción.

PRIMEROS AUXILIOS:

Inhalación: Alejar a la persona afectada de la zona de trabajo. Colocar en un lugar bien ventilado y protegerla de la hipotermia. Si hay dificultad o molestias respiratorias suministrar oxígeno y llamar inmediatamente a un médico.

Contacto dérmico: Retirar las ropas contaminadas y lavar las áreas de la piel afectadas con abundante agua y jabón. Si aparece irritación y persiste, consultar a un especialista.

Contacto ocular: Enjuagar inmediatamente con abundante agua limpia durante por lo menos 15 minutos permaneciendo con los párpados abiertos durante el lavado. Si aparece irritación y persiste, consultar a un oculista.

Ingestión: En caso de ingestión acudir inmediatamente al consultorio médico o centro asistencial más cercano para que el médico interviniente decida el procedimiento de desintoxicación que debe ser efectuado de acuerdo con el diagnóstico preciso que cada caso requiere. Nunca suministrar nada por la boca a una persona que se encuentre inconsciente. LLAMAR AL MEDICO.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO:

PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO (CLASE III). CATEGORIA INHALATORIA II (NOCIVO).

LEVE IRRITANTE OCULAR (CUIDADO) CATEGORIA IV.

No se conoce antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA: Apatía, depresión del tono muscular, calambres, temblores y trastornos respiratorios.

ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES: No presenta.

CONSULTAS EN CASOS DE INTOXICACIONES:

- Unidad Toxicológica del Hospital General de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez. Tel.: (011) 4962-6666 y 4962-2247
- Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas - Haedo - Tel.: (011) 4654-6648 y 4658-7777 Conmutador: (011) 4469-9300 internos 1101 al 1103. Línea gratuita: 0800-333-01600
- Centro Toxicológico del Hospital de Clínicas J. de San Martín - Buenos Aires - Tel.: (011) 5950-8804 y 5950-8806
- Centro de Consultas Toxicológicas CASAFE. Llamar a TAS durante las 24 hs. Tel.: (0341) 424-2727

COMPATIBILIDAD TOXICOLÓGICA: No se ha establecido la ocurrencia de procesos de potenciación, sinergismo o aditividad en mezclas con otros terapicos de semillas.

INSECTICIDA - FUNGICIDA TERAPICO PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS GRUPO 4 GRUPO 3

DUOZOLE SURCOS

SUSPENSIÓN CONCENTRADA PARA EL TRATAMIENTO DE SEMILLAS

Composición:

imidacloprid: 1-(6-cloro-3-piridil-metil)-N-nitro-imidazolidin-2-ilideneamina.....	23,3 g
tebuconazole: α-[2-(4- clorofenil)-etil]-α-(1-1dimetiletil)- 1H-1,2,4-triazol -1-etanol.....	1,3 g
inertes, coadyuvantes y colorante c.s.p.....	100 cm ³

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

Inscrito en SENASA con el N° **38.477**



RED SURCOS S.A.
Av. Freyre N° 2363
(3000) Santa Fe
Prov. de Santa Fe
Tel/Fax: 0342-4552366

INDUSTRIA ARGENTINA

Lote N°:

CONTENIDO NETO:

Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NOTA: Red Surcos S.A. no se responsabiliza por los daños y perjuicios de cualquier naturaleza que se deriven del uso incorrecto de este producto, diferente del indicado en esta etiqueta, ya que su aplicación se efectuará fuera del control del vendedor, empleando técnicas particulares y en condiciones ambientales variables. Red Surcos S.A. garantiza la calidad del producto hasta la fecha de vencimiento indicada, siempre que se mantenga en su envase original inviolado y almacenado en locales adecuados que sean secos, bien aireados y al resguardo de la luz solar.

GENERALIDADES: DUOZOLE SURCOS es un terapico para el tratamiento de semillas de trigo que actúa simultáneamente como insecticida y fungicida al combinar dos ingredientes activos de acción sistémica (imidacloprid y tebuconazole) otorgando un amplio espectro de acción en un solo tratamiento. Controla tanto enfermedades como insectos de suelo, pulgones y gorgojo del trigo. Presenta además una adecuada adhesión sobre el grano logrando así evitar el desprendimiento de polvo.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

PREPARACION: La semilla que se destina al tratamiento con **DUOZOLE SURCOS** debe ser previamente ventilada para la eliminación de restos vegetales, polvo, etc, y debe tener buena energía y poder germinativo. Poner especial cuidado en la dosificación cuando se inician los tratamientos. Evitar la subdosificación.

EQUIPOS DE APLICACIÓN: El equipo a utilizar debe estar diseñado para tal fin o, en su defecto, para lograr una distribución homogénea y uniforme sobre la semilla, pueden utilizarse máquinas de tratamiento continuo (sinfín), máquinas del tipo hormigonera o tambores rotativos de eje excéntrico.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
Trigo	Carbón cubierto del trigo (<i>Tilletia caries</i>) Carbón cubierto del trigo (<i>Tilletia foetida</i>) Carbón volador (<i>Ustilago nuda f. sp. tritici</i>) Fusariosis (<i>Fusarium graminearum</i>) Gorgojo del trigo (<i>Listronotus bonariensis</i>) Gusano alambre (<i>Discyretus gagates</i>) Gusano blanco (<i>Diloboderus abderus</i>) Gusanos alambre (<i>Agriotes spp.</i>) Gusanos alambre (<i>Conoderus spp.</i>) Gusanos blancos (<i>Cyclocephala signaticolis</i>) Gusanos blancos (<i>Colaspis spp.</i>) Gusanos blancos (<i>Maecolaspis sp.</i>) Gusanos blancos (<i>Pantomorus sp.</i>) Pulgón ruso (<i>Diuraphis noxia</i>) Pulgón verde de los cereales (<i>Schizaphis graminum</i>)	200 cm ³ / 100 kg de semilla	Aplicar la dosis recomendada de DUOZOLE SURCOS diluida en 1,3 a 1,8 litros de agua cada 100 kg de semilla a tratar de tal forma que se logre un caldo total de 1,5 a 2 litros cada 100 kg de semilla. Siempre con el equipo en movimiento, volcar el caldo dentro del mismo hasta que se observe un buen recubrimiento de las semillas.

RESTRICCIONES DE USO: Exento de período de carencia por tratarse de un terapico para tratamiento de semilla.

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

IMPORTANTE: Las semillas tratadas serán destinadas únicamente a la siembra, no siendo aptas para alimentación, forraje o extracción de aceite. La venta de semilla curada para otro destino que no sea la siembra, está penada por la ley 18073 que prohíbe terminantemente la mezcla de semilla tratada con este producto, con granos destinados a consumo humano y/o animal. Comprobada la presencia del terapico para el tratamiento de semilla (fungicidas o insecticidas) en granos para consumo, la ley dictamina el decomiso y establece severas penas para los infractores. Recuerde que una bolsa de semilla curada, mezclada en varios silos de granos para consumo, es suficiente para que la mezcla sea venenosa.

COMPATIBILIDAD: DUOZOLE SURCOS es compatible con fungicidas del grupo químico de los triazoles.

FITOTOXICIDAD: DUOZOLE SURCOS no afecta el poder germinativo de la semilla.

AVISO DE CONSULTA TECNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.



CUIDADO

