#### PRECAUCIONES

- 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
- PELIGRO, SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL
- AMBIENTE, LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA. -EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER APLICADO Y COMERCIALIZADO DANDO

CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.

Medidas precautorias generales: Evitar el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Durante la preparación y aplicación use guantes y botas de goma y ropa protectora adecuada. No comer, beber o fumar durante el tratamiento. La vese cuidadosamente con jabón y agua después del tratamiento.

Riesgos ambientales: Prácticamente no tóxico para aves. Prácticamente no tóxico para peces. No contaminar cursos ni fuentes de aqua. Virtualmente no tóxico para abeias.

Tratamiento de remanentes y caldo de aplicación: Mantener el equipo de aplicación perfectamente calibrado para evitar remanentes de caldo de aplicación. En caso de producto o caldo de aplicación remanente, diluir en el tanque de la pulverizadora y asperiar sobre caminos de tierra internos o alambrados, leios de cultivos o árboles.

Tratamiento y método de destrucción de envases vacíos: Vaciar completamente el envase en el equipo de aplicación y efectúe un triple lavado del mismo. El agua proveniente de esta limpieza se agregará al tanque de la pulverizadora para ser utilizado en la tarea prevista. Luego de realizar el triple lavado de los envases, perforar los mismos, sin dañar la etiqueta. No reutilizar

Almacenamiento: Conservar en lugar fresco, seco y seguro en su envase original

Derrames: Recoger el producto, previa ligazón con material absorbente (ej.: aserrín, turba, aglutinantes de productos químicos) e introducirlo en recipientes cerrados e identificados para su posterior destrucción, caso de emérgencia, (Argentina) llamar al02320 491510 al 13 ó 03402 490007 al 09.

## PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel o los ojos: enjuáquelos bien con abundante aqua durante 15 minutos. En caso de ingestión: provocar el vómito. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente. Avise al médico inmediatamente.

Advertencia para el médico: Producto Ligeramente Peligroso, Clase toxicológica III. Toxicidad inhalatoria: categoría III. (CUIDADO) Leve irritante dermal (CUIDADO) Categoría IV. Moderado irritante ocular (CUIDADO) Categoría III. Causa irritación moderada en los ojos. No sensibilizante dermal. Aplicar tratamiento sintomático.

Advertencias toxicológicas especiales: No posee.

# CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN

CUNSULIAS EN CASO DE INVIXICATUN

CAPITAL FEBRAL: Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. P. de Elizalde. Tel.: (011)

4300-2115/4307-5842. Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. R. Gutiérrez. Tel.: (011)

4902-6666/2247. Hospital de Clínicas Servicio de Toxicología. Tel.: (011) 5950-8804/8806

0-800-333-0160. PROVINCIA DE BUENDS AIRES: Centro Nacional de Intoxicaciones Hospital

Nacional Prof. A. Posadas. Tel.: (011) 4658-777/14654-6648. Unidad de Toxicología Hospital

Gral. de Agudos. J. A. Fernández. Tel.: (011) 4808-2655. Centro de Asesoramiento y Asistencia

Toxicológica Hospital Interzonal de Agudos. Tel.: (0221) 451-5555.5453-5901 /0800-222-901

Hospital de Niños de La Plata. Tel.: (0221) 451-5555. CORDOBA: Servicio de Intoxicaciones

Hospital de Niños de La Plata. Tel.: (0221) 451-5555. CORDOBA: Servicio de Intoxicaciones Hospital de Niños. Tel.: (0331) 458-6400/6406. Servicio de Toxicología Hospital de Urgencias. Tel.: (0351) 427-6200. SANTA FE: Servicio de Neurotoxicología Hospital J.M. Cullen. Tel.: (0342) 457-3357 int. 268. MENDOZA: Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico Mendoza. Tel.: (0261) 428-2020.

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones de uso, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control, y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa o consecuencia del uso o almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad del producto dentro de la fecha de vencimiento.



We create chemistry

## **FUNGICIDA**

GRUPO 3



# SUSPENSIÓN CONCENTRADA PARA TRATAMIENTO DE SEMILLAS

#### COMPOSICION:

Triticonazole( 1RS) (E) 5 [(4-clorofenil) metilene] 2,2 dimetil
1 (1H 1,2,4 triazol 1 ylmetil) ciclopentan 1 ol10 g
Inertes y coadyuvantes c.s.p. 100 cm <sup>3</sup>

LEER INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscripto en SENASA Nº: 33.565

NO INFLAMABLE

Lote Nº ·

Fecha fab.:

Fecha venc.:

CONTENIDO NETO: 1Litro

BASF Argentina S.A.

Tucumán 1, C1049AAA Tel.: 4317-9600

Buenos Aires, Argentina

Representante en Argentina de BASF SE 5 67056 - Ludwigshafen - Alemanha

® Marca Registrada BASF



GENERALIDADES

PREMIS® es un nuevo fungicida sistémico del grupo de los triazoles. Posee acción preventiva y curativa, estando especialmente indicado para el control de carbón cubierto (Tilletia spp.): carbón volador (Ustilago spp.) y Fusarium spp. en semillas de trigo y cebada.

## INSTRUCCIONES DE USO

Preparación: PREMIS ® es un terápico para tratamiento de semillas, que se aplica mediante método húmedo exclusivamente. El presente producto debe ser comercializado y aplicado conforme a la/s normativa/s provinciales y municipales correspondientes.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación: Método húmedo: en un tambor rotativo de eje excéntrico incorporar la mitad de la cantidad de semilla a tratar, luego la dosis indicada de PREMIS® suspendida en 2 l de agua y luego completar la cantidad de semillă. Mezclar durante por lo menos 3 minutos hasta obtener una homogénea distribución del producto.

## RECOMENDACIONES DE USO

Cultivos: trigo y cebada

Enfermedades: carbón cubierto: (Tilletia spp.); carbón volador (Ustilago spp.) y Fusarium spp. Dosis, 25 cc cada 100 kg de semilla.

Restricciones de uso: No posee por tratarse de un terápico para tratamiento de semillas.

Atención: La venta de semilla curada para otro destino que no sea la siembra, está penada por ley. La ley 18073 prohíbe terminantemente la mezcla de semilla tratada con este producto con granos destinados al consumo humano o animal. Comprobada la presencia del terápico para el tratamiento de semilla (fungicidas o insecticidas) en granos para consumo, la ley dictamina el decomiso y multas para los infractores.

Compatibilidad: PREMIS ® es compatible con todos los productos formulados para tratamiento de semillas. PREMIS ® no altera el poder germinativo de las semillas.

Aviso de consulta técnica: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.

## CENTRO DE CONSULTAS TOXICOLÓGICAS CASAFE

En caso de accidentes llamar a TAS Tel.: 0800-888-8694

























