



We create chemistry

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

# Premis 100

**Fungicida – Curasemilla**

| <b>Principio activo</b> | <b>Contenido<br/>en peso</b> | <b>Contenido<br/>en volumen</b> |
|-------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| Triticonazole           | 9,1 %                        | 100 g/L                         |

**Formulación:** Suspensión Concentrada

**Grupo químico a que pertenece el i.a.:** Triazol

**Fabricado en Argentina por :**  
REOPEN Argentina para BASF Argentina S.A

Venta autorizada por el Ministerio de Ganadería Agricultura  
y Pesca. Registro No.2415

**Firma registrante:**  
BASF Uruguay S.A.  
World Trade Center, Torre A, Oficina 801, Luis Alberto de Herrera 1248  
Montevideo – Teléfono (+598) 2628 1818

## **USO AGRICOLA**

**Lote Nº :**

**Fecha de fabricación:**

**Fecha de vencimiento:**

**Contenido neto:**

Pictograma de  
Triple lavado

### **Instrucciones de almacenamiento:**

Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique “Cuidado-Veneno (calavera)”.



We create chemistry

## Cuerpo derecho

### **Generalidades, modo de acción e instrucciones de uso:**

Premis 100 es un curasemilla que se aplica previo a la siembra, que en dosis más altas llega a proteger al cultivo hasta la etapa de floración.

| CULTIVO | ENFERMEDAD         |                                     | DOSIS /100 kg de semilla |
|---------|--------------------|-------------------------------------|--------------------------|
|         | Nombre común       | Nombre científico                   |                          |
| Avena   | Helminthosporiosis | <i>Helminthosporium avenae</i>      | 100 cc *                 |
| Cebada  | Mancha borrosa     | <i>Helminthosporium sativum</i>     | 25 cc *                  |
|         | Mancha en red      | <i>Drehsclera teres</i>             |                          |
|         | Fusariosis         | <i>Fusarium graminearum</i>         |                          |
| Cebada  | Carbón volador     | <i>Ustilago nuda</i>                | 25 cc                    |
|         | Escaldadura        | <i>Rinchosporium secalis</i>        | 1200 cc                  |
|         | Roya enana         | <i>Puccinia hordei</i>              | 600 cc                   |
|         | Estriado pardo     | <i>Helminthosporium graminearum</i> | 600 cc                   |
| Trigo   | Golpe blanco       | <i>Fusarium graminearum</i>         | 25 cc                    |
|         | Carbón volador     | <i>Ustilago tritici</i>             | 25 cc                    |
|         | Carbón cubierto    | <i>Tilletia caries</i>              | 25 cc                    |
|         | Septoriosis        | <i>Septoria spp</i>                 | 50 cc                    |
|         | Roya del tallo     | <i>Puccinia graminis</i>            | 1200 cc                  |
|         | Roya anaranjada    | <i>Puccinia recondita</i>           | 600 cc                   |

(\*) Se recomienda el agregado de 50 cc de ROVRAL curasemilla.

Momento(s) de aplicación, número, frecuencia, o espaciamento de aplicaciones si corresponde: Se aplica a la semilla previo a la siembra. Una sola aplicación.

Compatibilidad y fitotoxicidad: Es compatible con un amplio rango de productos usados en agricultura, incluyendo insecticidas, fungicidas y fertilizantes. Sin embargo, en caso de duda para cada mezcla en particular se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa en pequeña escala, antes de utilizar cualquier tipo de mezcla a campo.

Tiempo de espera: No corresponde por el momento de aplicación.

Tiempo de reingreso al cultivo: No se aplica dado el método de tratamiento indicado.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Agitarse enérgicamente el envase antes de su utilización. Diluir la dosis indicada de PREMIS 100 en aproximadamente 1 litro de agua por cada 100 Kg. de semilla, teniendo en cuenta que la cantidad de caldo a utilizar dependerá del tipo de equipo con que se cure, tipo de semilla y las condiciones en que ésta se encuentre (limpieza, pureza, etc.). Para lograr un resultado adecuado, se debe aplicar con los equipos existentes en plaza para curar semillas a método húmedo.



We create chemistry

Prohibido llenar con agua las máquinas de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios. El agua de lavado de la máquina se debe volcar en el sitio donde se va a sembrar el cultivo.

### Cuerpo izquierdo

#### **Precauciones y advertencias:**

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

Antídotos: No tiene.

**EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: (2)1722.  
CONCURRE AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE**

#### **Primeros auxilios:**

En caso de ingestión: NO provocar el vómito.

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

En caso de contacto con la piel, quitar las ropas contaminadas y lavar la piel con agua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar.

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

#### **Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:**

Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos.

No comer, beber o fumar, 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.

#### **Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto:**

Usar guantes, botas, careta, anti-parras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No destapar los picos pulverizadores con la boca.

#### **Advertencia sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos, aves y abejas:**

Por su forma de uso no ofrece peligro, sin embargo debe considerarse que es un producto

Poco tóxico para aves y abejas; y ligeramente tóxico para peces.

No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos de producto o el lavado del equipo de aplicación. Derivas o escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes podrían resultar peligrosos para peces. No dejar semillas tratadas al alcance de animales domésticos o silvestres.

En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en envases adecuados, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.

#### **Disposición final de envases.**



We create chemistry

Una vez vaciado el contenido del envase haga el “Triple lavado” del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perforo el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

**“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”.**

**“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”.**

**“NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”.**

**“PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA.”**

**“PROHIBIDO SU USO PARA TRATAR GRANOS DESTINADOS A LA ALIMENTACIÓN HUMANA O ANIMAL O PARA LA INDUSTRIALIZACIÓN”. El lavado no elimina el tóxico de la semilla tratada”.**

**Nota al comprador:** Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y la 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 a consecuencia del uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto dentro de la fecha de vencimiento.

Pictogramas:

- Banda de color Verde
- Frase: CUIDADO
- Mantener fuera del alcance de niños
- Manipuleo de líquidos: delantal, overol, botas, guantes y protector facial
- Aplicación: overol, guantes, botas. tapaboca
- Lavado de manos con abundante agua
- No fumar
- Animales domésticos

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



Franja color: VERDE CUIDADO