

Versión 003
Fecha 07/08/2017

Nombre del producto

Ulysses®

Características del producto

Fungicida sistémico de amplio espectro

ULYSSES es un fungicida triazol sistémico con actividad fungicida preventiva, curativa y erradicante para aplicar en pulverización foliar. Se muestra efectivo en el control preventivo y curativo de oídios, royas y otras enfermedades de origen fúngico en cereales y colza.

Composición

Tebuconazol, 43% p/v (430 g/l)

Contiene mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1) (CAS 55965-84-9)

Nº de registro

Inscrito en R.O.P.F. con el nº 25.793

Formulación

Suspensión Concentrada (SC)

Presentación

Categoría	Formato	Uds./caja	Uds./palet
Fungicidas	5 L	20	900

Recomendaciones de uso

Cultivos	Enfermedad	Dosis
Trigo	Fusarium, Helminthosporium, Oídio, Roya, Septoria	0.6 l/ha
Cebada	Rincosporium	
Triticale	Septoria	
Avena	Roya	
Centeno	Rincosporium, Roya	
Colza	Alternaria, Esclerotinia, Pseudocercospora	

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Plazo de seguridad y LMRs

Cultivos	Plazo de seguridad	LMR Mg/Kg
Trigo	35	0.1
Cebada	35	2.0
Triticale	35	0.1
Avena	35	2.0
Centeno	35	0.1
Colza	63	0.5

Modo de empleo

Aplicar en pulverización normal. Los tratamientos deben comenzarse al observar los primeros síntomas o manifestaciones de la enfermedad.

En cereales (trigo, cebada, triticale, avena y centeno), realizar como máximo una aplicación por campaña.

En colza, realizar como máximo dos aplicaciones por campaña. El producto presenta también actividad como regulador de crecimiento.

OBSERVACIONES:

No tratar con temperaturas superiores a 30 °C.

En cereales, en caso de marcado estrés hídrico o de fuertes amplitudes térmicas, evitar efectuar el tratamiento en cultivos mal implantados o situados en suelos secos.

En colza durante la floración, no aplicar ULYSSES mezclado con insecticidas a base de piretroides.

Es conveniente la mezcla con otros fungicidas de acción y espectro complementario con la finalidad de evitar la aparición de resistencias que pudieran reducir la eficacia del producto.

TOXICOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE



ATENCIÓN

- Se sospecha que daña el feto.
- Nocivo en caso de ingestión.
- Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
- Pedir instrucciones especiales antes de su uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

- Evitar respirar la niebla.
- Evitar su liberación al medio ambiente.
- Llevar guantes y prendas de protección.
- EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.
- Recoger el vertido.
- Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con las normativa sobre residuos peligrosos

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:

La intoxicación puede provocar:

- Irritación de ojos, piel, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal.
- Alteraciones en hígado.
- Dermatitis de contacto y sensibilización.

Medidas básicas de actuación:

- Retire a la persona de la zona contaminada. Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito y no administre nada por vía oral.
- Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- En caso de ingestión, descontaminación digestiva según el estado de conciencia.
- Realizar tratamiento sintomático.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono (91) 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

MITIGACIÓN DEL RIESGO

Seguridad del aplicador:

En todos los usos autorizados, durante la mezcla/carga se deberá utilizar guantes de protección química.

Durante la aplicación, manejo y limpieza del equipo se deberá utilizar guantes y ropa de protección química (tipo 3 o 4 de acuerdo con la norma UNE-EN14605:2005 + A1:2009), calzado adecuado, capucha y pantalla facial.

Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Seguridad del trabajador:

En todos los cultivos autorizados, se deberán utilizar guantes de protección química.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

No tratar con este producto en caso que se prevea la realización de labores mecánicas que puedan deteriorar los guantes de protección química.

SPo2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES:

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 metros hasta las masas de agua superficial.

Gestión de envases:

Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del Sistema Integrado de Gestión SIGFITO.



La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Kenogard

Diputación 279, 5ª planta,
08007 Barcelona (Spain)
Tel.: 934 881 270, Fax.: 934 876 112