

# Gies 500

Suspensión concentrada (SC)

FUNGICIDA

**FUNGICIDA DE AMPLIO ESPECTRO, CON ACTIVIDAD POR CONTACTO Y PREVENTIVA Y ERRADICANTE FRENTE A HONGOS**

## COMPOSICIÓN:

Clortalonil 50% p/v (500 g/l)  
(contiene 1,2-benzisotiazol-3-(2H)-ona (CAS 2634-33-5))

INSCRITO EN EL REGISTRO OFICIAL DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS CON EL Nº: 25.660

**AL FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO  
USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES**

DISTRIBUIDO POR:



CAF KARYON, S.L.

Apartado de Correos nº 50  
Teléfono: (+34) 91 657 12 69  
Ciudad Santo Domingo - 28120 Madrid



Lote de fabricación: ver envase  
Fecha de fabricación: ver envase



Registrado y fabricado por:

Life Scientific Ltd  
Block 4, Belfield Office Park, Beech Hill Road, Dublin 4 IRLANDA

CONTENIDO NETO  
**5**  
LITROS

versión.2

© Gies, Karyon y Karyon logo son Marcas Registradas de : CAF KARYON, S.L.

**• ANTES DE USAR EL PRODUCTO, LEANSE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA •**

## ÁREA DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS



### ATENCIÓN

- H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.  
H319 Provoca irritación ocular grave.  
H332 Nocivo en caso de inhalación.  
H335 Puede irritar las vías respiratorias.  
H351 Se sospecha que provoca cáncer.  
H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.  
P102 Mantener fuera del alcance de los niños.  
P201+P202 Pedir instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.  
P261 Evitar respirar el polvo / el humo / el gas / la niebla / los vapores / el aerosol.  
P304+P340 **EN CASO DE INHALACIÓN:** Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.  
P280+P264 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. Lávese las manos concienzudamente tras la manipulación.  
P305+P351+P338 **EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Recoger el vertido.  
P391 Evitar el vertido.  
P501 Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

### RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

La intoxicación puede provocar:

- Irritación de ojos, piel, mucosas y aparato respiratorio.
- Dermatitis de contacto y sensibilización

#### Primeros auxilios:

- 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 la piel con agua abundante y jabón, sin frotar.
- En caso de ingestión, NO provocar el vómito y no administrada 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 accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.

### NO DEJE SOLO A NINGUN CASO

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- Tratamiento sintomático

**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA TEL. 91 552 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta**

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales). Evite la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

#### Mitigación de riesgos en la manipulación:

El aplicador deberá utilizar guantes y mascarilla A1 durante la mezcla/carga y guantes durante la aplicación, manipulación y limpieza del equipo de aplicación o superficies contaminadas.

SP02: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

#### Mitigación de riesgos medioambientales:

SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 15 m hasta las masas de agua superficial.

#### Gestión de envases

Es obligatorio enjuagar energicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador.

Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por el sistema integrado de gestión SIGFITO.

## ÁREA FITOTERAPÉUTICA

### CARACTERÍSTICAS

**GIES 500** es un fungicida de amplio espectro, con actividad por contacto y acción preventiva y erradicante frente a hongos.

### APLICACIONES AUTORIZADAS, MODO DE EMPLEO Y DOSIS

Cultivo	Enfermedades	Dosis autorizadas
Trigo	Septoria	2 l/ha
Cebada	Rincosporium	2 l/ha

**Trigo:** en el control de Septoria, aplicar en pulverización normal (200-300 l/ha), como máximo dos veces por ciclo de cultivo. Efectuar una aplicación a la aparición de los primeros síntomas durante el inicio del encañado (BBCH 30-32). Si la presencia de la de la enfermedad se produce a partir del 3er nodo (BBCH33) aplicar inmediatamente y siempre antes de plena floración (BBCH 65).

**Cebada:** en el control de Rincosporiosis (*Rhynchosporium secalis*), aplicar en pulverización normal (200-300 l/ha), como máximo dos veces por ciclo de cultivo. Tratar tan pronto se presenten síntomas de la enfermedad; podrá realizarse un segundo tratamiento siempre antes del comienzo del espigado (BBCH51).

### Plazo de Seguridad. NP.

**ADVERTENCIA:** Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

