



We create chemistry

# Duett® Star

## Fungicida Suspo-Emulsión (SE)

Fungicida con acción sistémica, efecto preventivo y curativo, especialmente indicado para el control de Septoriosis de la hoja en trigos

### Composición

Epoxiconazol*	8,4 % p/v (84 g/L)
Fenpropimorfo**	25 % p/v (250 g/L)
Coformulantes, c.s.p.	100 % p/v (1 L)

\* (2*RS*, 3*SR*)-1-[3-(2-clorofenil)-2,3-epoxi-2-(4-fluorofenil)propil]-1*H*-1,2,4-triazol

\*\* cis-4-[(*RS*)-3-(4-*terc*-butilfenil)-2-metilpropil]-2,6-dimetilmorfolina.

**Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°: 2.954**

**NO CORROSIVO – NO INFLAMABLE – NO EXPLOSIVO**

**N° Lote:**

**Fecha de Fabricación:**

**Fecha de Vencimiento:**

**Contenido neto: .....Litros**

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

Fabricado por:

**BASF España**

Ctra Nacional N-340 km 1.156,

43006 Tarragona,

España

© Marca registrada de BASF

Importado y Distribuido por

**BASF Chile S.A.**

Carrascal 3851

Fono: (2) 6407000

Casilla 3238

Santiago - Chile



**NOCIVO**



# Duett® Star

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Epoxiconazol pertenece al grupo químico de los triazoles, Fenpropimorfo pertenece al grupo químico de las morfolinias.
- No fume, coma o beba durante el uso de este producto.
- Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco.
- Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la preparación usar guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable, antiparras y máscara con filtro. Durante la aplicación usar guantes impermeables, botas de goma, overol impermeable, antiparras y máscara con filtro.
- Aleje los animales domésticos y personas extrañas. No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento.
- No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua.
- Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo separada de la ropa doméstica.
- Lavarse prolijamente con agua antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.
- **PARA APLICACIONES AEREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE.**

**Sintomas de intoxicación:** No se conocen síntomas específicos de intoxicación

### Primeros auxilios

En todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo.

**Contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados separados y levantados. En el caso que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos de lavado y luego continuar con el enjuague. Los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Consultar al médico si es necesario.

**Contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar. Si ocurre irritación consultar al médico.

**Inhalación:** Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato.

**Ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO.** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial.

**Tratamiento médico de emergencia:** Mantener funciones vitales y realizar tratamiento sintomático y de sostén.

**Antídoto:** No se conoce antídoto específico.

**Riesgos ambientales:** Duett® Star en condiciones normales de uso, es prácticamente no tóxico a aves y abejas. Tóxico a peces y organismos acuáticos. No asperjar, verter o eliminar el producto o sus envases en fuentes o cursos de agua.

ABRA AQUÍ - Instrucciones de Uso al Reverso



SAG AGO 2022 - 1 - D.A.C AGO 2022-3



**NOCIVO**



# Duett® Star

**"SE SOSPECHA QUE DAÑA AL FETO"**

**"MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS"**

**"EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD"**

**"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL"**

**"NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA"**

**"NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO"**

**"LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE"**

**"REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES"**

**Procedimiento para el triple lavado:**

1. Agregue agua hasta  $\frac{1}{4}$  de la capacidad del envase.; Cierre el envase, agite durante 30 segundos. Vierta el agua del envase en el equipo pulverizador. Repita este proceso 3 veces.
2. Perfore el envase para evitar su reutilización.

**Teléfonos de Emergencia:**

BASF Chile S.A.: 22 640 7000

CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): 22 635 3800 (Atención las 24 horas)

CITUC QUIMICO (Emergencia química): 22 247 3600

**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 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 como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

# Duett® Star

## INSTRUCCIONES DE USO

**Duett® Star**, fungicida con acción sistémica, efecto preventivo y curativo, especialmente indicado para el control de Septoriosis de la hoja en trigos.

## CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

### Aplicaciones Terrestres y/o aéreas

Cultivos	Enfermedad	Dosis (L/ha)	Observaciones
Trigo	Septoriosis ( <i>Septoria tritici</i> )	1,0 - 1,5	Aplicar <b>Duett® Star</b> , de preferencia, en forma preventiva a fines de macolla o inicio de encañado. Evite aplicar con tiempo muy caluroso (temperatura igual o superior a 30°C). Aplicar a través de un pulverizador convencional utilizando 150 - 200 L de agua/ ha. En aplicaciones aéreas utilizar 30 a 50 L de agua/ha. Utilizar la dosis mayor en condiciones de alta presión de las enfermedades. Número de aplicaciones por temporada: máximo 2

### Preparación de la mezcla

Llenar el estanque del pulverizador con agua hasta las 3/4 partes. Agitar el envase y adicionar la cantidad requerida de **Duett® Star**. Completar con agua a volumen total con agitación constante.

**Incompatibilidad:** No se conocen incompatibilidades específicas.

**Compatibilidad:** **Duett® Star** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común en trigo. En caso de dudas, consultar a nuestro Departamento técnico.

Para favorecer la penetración y cubrimiento, **Duett® Star** puede ser mezclado con el coadyuvante Break.

**Fitotoxicidad:** Evite la deriva de **Duett® Star** sobre cultivos susceptibles como parronales, viñas, frutales, maravilla, frejol y algunas hortalizas. Se ha determinado que la deriva de **Duett® Star** no produce fitotoxicidad en cebolla, apio, espárrago, lechuga, melón, zanahoria, maíz y raps.

**Periodos de Carencias:** Trigo: 60 días. Para cultivos de exportación, atenerse a las exigencias del país de destino.

**Tiempo de Reingreso:** Para personas, se recomienda una espera de 4 horas, que es cuando se estima que el producto aplicado está seco. El tiempo de reingreso para animales no es aplicable, ya que el producto no está recomendado en cultivos destinados a pastoreo.

**Nota:** Con el uso repetido de **Duett® Star** o en forma natural en el medio, existe la posibilidad de desarrollo de resistencia o disminución de sensibilidad a este fungicida y/o a otros fungicidas de sus mismos modos de acción, pudiendo uno o más patógenos, llegar a ser resistentes a **Duett® Star**, obteniéndose un control no satisfactorio bajo condiciones normales de uso. Dado que esta ocurrencia es difícil de detectar previo a la aplicación, BASF no puede asumir la responsabilidad por falta de control de las enfermedades como consecuencia de la pérdida de sensibilidad de los patógenos. Para reducir el riesgo de desarrollo de resistencia, se recomienda limitar el número de aplicaciones (máximo 2), emplearlo en mezcla o en combinación con otro fungicida de diferente modo de acción, o alternarlo con otros fungicidas de diferente composición química o modo de acción, considerando que según clasificación FRAC, los ingredientes activos de **Duett® Star**, Epoxiconazol y Fenpropimorfo pertenecen a los grupos G1 y G2, respectivamente.



**NOCIVO**

