

ALTO!, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

PRECAUCIONES GENERALES:

- Mantener fuera del alcance de los niños y de personas inexpertas.
- No transportar ni almacenar con los alimentos, medicamentos, raciones, animales y personas.
- No reingresar al área tratada antes del tiempo indicado para el reingreso.
- No coma, no beba y no fume durante el manejo del producto.
- CUIDADO, evite el contacto, probable carcinógeno. Se sospecha que daña al feto.
- No utilice equipos con pérdidas.
- No destranque las boquillas, orificios, válvulas, tuberías, etc., con la boca.
- No distribuya el producto con las manos desprotegidas.

PRECAUCIONES EN LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

- Use protección ocular. Si hubiera contacto del producto con los ojos, lávelos con agua corriente inmediatamente y VEA PRIMEROS AUXILIOS.
- Use máscara que cubra la nariz y la boca. En caso de que el producto sea inhalado, o aspirado, busque un lugar al aire libre y VEA PRIMEROS AUXILIOS.
- Use guantes de goma. Si ocurriera contacto del producto con la piel, lávela inmediatamente con agua y jabón, y VEA PRIMEROS AUXILIOS.
- Al abrir el envase, hágalo de modo que evite las salpicaduras y use overol de mangas largas, sombrero de ala ancha, lentes protectores o protector facial, guantes de goma, botas, delantal impermeable y máscara protectora.

PRECAUCIONES DURANTE LA APLICACIÓN:

- Evite al máximo posible el contacto con el área de aplicación.
- Aplique solamente las dosis recomendadas.
- No aplique el producto en presencia de fuertes vientos o en las horas más calientes.
- No aplique el producto en contra del viento.
- La pulverización del producto produce neblina, use máscara que le cubra la nariz y la boca, overol de mangas largas, lentes protectores o protector facial, sombrero de ala ancha, delantal impermeable, guantes y botas de goma.
- No fume, beba o coma durante la aplicación del producto.
- No permita que niños o cualquier persona no autorizada permanezca en el área que se esté aplicando con el producto, o en áreas tratadas, después de la aplicación.

PRECAUCIONES DESPUÉS DE LA APLICACIÓN:

- Mantenga alejada del área de preparación y aplicación a personas desprotegidas y ajenas a la actividad que se está realizando. Si fuere necesario use overol de mangas largas, sombrero de ala ancha, guantes, botas, máscara y lentes.
- **REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.**
- Mantenga el restante del producto en su envase original adecuadamente cerrado en local trancado, lejos del alcance de los niños y animales.
- Tome baño, cámbiese de ropa. Lave sus ropas de trabajo separada de las demás ropas de su familia.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS EN CUANTO A LOS CUIDADOS DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE:

- Evite la contaminación ambiental – Preserve la naturaleza.
- **NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.**
- El destino inadecuado de envases o restos de productos ocasiona contaminación del suelo, del agua y del aire, perjudicando la fauna, la flora y la salud de las personas.
- No contamine corrientes de agua que puedan contaminar tierras agrícolas con lo cual los cultivos puedan ser dañados.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO:

- Mantenga el producto en su envase original, siempre cerrado.
- El lugar debe ser exclusivo para productos tóxicos, debiendo ser aislado de alimentos, bebidas, raciones u otros materiales.
- El local debe ser ventilado, cubierto y tener piso impermeable.
- Tranque el local, evitando el acceso de personas no autorizadas, principalmente niños.

PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de **INGESTIÓN** accidental, **NO PROVOQUE EL VÓMITO**, si la víctima estuviera consciente lave inmediatamente la boca y déle de beber 2 a 3 vasos de agua y procure inmediatamente a un médico o al servicio de salud llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto. • En caso de contacto con los **OJOS**, lávelos inmediatamente con abundante agua corriente durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos y recurra al servicio de salud, llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto. • En caso de contacto con la **PIEL**, quitar las ropas y zapatos y lave las partes contaminadas inmediatamente con abundante agua y jabón, luego recurra a un médico o al servicio de salud, llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto. • En caso de **INHALACIÓN**, lleve al paciente para reposar un lugar al aire libre y recurra inmediatamente al servicio de salud, llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto.

NOTA PARA EL MÉDICO:

Grupo químico: Triazol + Triazol.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MÉDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. LLAME AL 800-10-6966, CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA, HOSPITAL UNIVERSITARIO JAPONÉS, SANTA CRUZ - BOLIVIA.

TRATAMIENTO MÉDICO DE EMERGENCIA:

Síntomas de intoxicación: No se han reportado casos de intoxicación.

Antídoto: No existe antídoto específico.

Tratamiento: Tratar sintomáticamente.

NOTA AL COMPRADOR:

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, pero no asumimos riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento.



We create chemistry

FUNGICIDA

DUETT® PLUS

Fungicida sistémico, que actúa de de forma preventivo y curativo para el control de enfermedades foliares

Concentrado Emulsionable - EC

COMPOSICIÓN:

Ingredientes activos

EPOXICONAZOLE: (2RS,3SR)-1-[3-(2-chlorophenyl)-2,3-epoxy-2-(4-fluorophenyl)propyl]-1H-1,2,4-triazole37.5 g/L
METCONAZOLE: (1RS,5RS;1RS,5SR)-5-(4-chlorobenzyl)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)cyclopentanol27.5 g/L
Ingredientes inertes.....935 g/L

Registro en Bolivia SENASAG N° 2019

Formulador:

BASF Española S.L.
ES-43006 - Tarragona
España

Titular de Registro:

BASF Bolivia S.R.L.
Av. San Martín N° 1800, Edif. Taacuaral
4to. piso Of. 401
Tel.: (591-3) 314 1080
Fax: (591-3) 314 1081
Santa Cruz - Bolivia

Distribuido por:

Interagro S.A.
Av. Virgen de Cotoca N° 2230
Tel.: (591-3) 346 8282
Fax.: (591-3) 346 8283
Santa Cruz - Bolivia

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y/O EL FOLLETO ADJUNTO)
ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

VOLUMEN LÍQUIDO: 250 ml. - 1 L. - 5 L. - 10 L. - 15 L. - 20 L.

Lote N°:	Ver en el envase
Fabricación:	
Vencimiento:	

NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO NO INFLAMABLE

CLASE TOXICOLÓGICA III
LIGERAMENTE PELIGROSO

® Marca Registrada **BASF**

INSTRUCCIONES DE USO:

DUETT® PLUS es un fungicida formulado a base de dos ingredientes activos, Epoxiconazole y Metconazole, estos dos triazoles pertenecen a la familia de los inhibidores del ergosterol (IBE) con acción sistémica, de larga residualidad. Esta mezcla tiene una sistemía acropétala (de abajo hacia arriba). **DUETT® PLUS** es un fungicida sistémico para el control de enfermedades foliares en el cultivo de soya y trigo, que actúa de forma preventivo, curativo y erradicante sobre las hojas expuestas en el momento de la aplicación.

Cultivo	Enfermedades		Dosis (l/ha)
Soya (<i>Glycine max</i>)	Roya	<i>Phakopsora pachyrhizi</i>	0.90 – 1.0
	Mancha anillada	<i>Corynespora cassicola</i>	
Trigo (<i>Triticum aestivum</i>)	Helminthosporiosis	<i>Bipolaris sorokiniana</i>	1.25 – 1.50
	Roya de la hoja	<i>Puccinia recondita</i>	

MODO DE APLICACIÓN:

DUETT® PLUS Aplicar en forma preventiva y/o curativa. De preferencia aplicarlo previamente cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Bajo un ataque prolongado de la enfermedad puede ser necesario repetir la aplicación.

Las épocas óptimas de aplicación son: En trigo en inicio de encañazón y en cuanto aparezca completamente la espiga. En soya, para enfermedades de final de ciclo, aplicar en el estadio R4 a R5.1.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Agitar bien el envase de **DUETT® PLUS** antes de usar. **DUETT® PLUS** debe ser aplicado con agua. Para preparar la mezcla llénese el depósito de la pulverizadora (utilizar siempre agua limpia) hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad. Luego se agrega **DUETT® PLUS** con el agitador en marcha, que deberá estar en constante movimiento durante toda la aplicación. Complétese el depósito con agua. Antes de iniciar cualquier tratamiento, es imprescindible verificar el correcto calibrado del equipo y buen funcionamiento de picos (filtros y pastillas), reemplazando las partes defectuosas. Mantener el sistema de agitación en movimiento en todo momento.

DUETT® PLUS puede ser aplicado con cualquier equipo de pulverización provisto de agitadores y que asegure una buena distribución del producto sobre el cultivo.

INTERVALO DE SEGURIDAD/CARENCIA:

Soya: 14 días; trigo: 50 días.

RESTRICCIONES DE USO:

- No posee restricciones siempre que sea utilizado conforme a las recomendaciones.

- En el caso de que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

COMPATIBILIDAD:

Duett® Plus es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios usados en el cultivo de soya y trigo. Para mezclas específicas consultar con el departamento técnico BASF.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

En todos los cultivos, se recomienda esperar para reingresar al lote hasta el completo secado del producto sobre las hojas.

FITOTOXICIDAD:

- Bajo las condiciones de uso recomendadas, el producto no es fitotóxico para los cultivos indicados.

LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO DEBE CONTAR CON EL ASESORAMIENTO DE UN INGENIERO AGRONOMO



CUIDADO

