

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**DIAMANTE 300 EC** es un fungicida sistémico con acción curativa y preventiva. Es absorbido por las hojas y posee traslocación acropétala con un largo periodo residual.

**DIAMANTE 300 EC** se aplica en pulverización empleando equipos de aspersión manuales o a montados sobre tractor. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Completar luego hasta el volumen deseado.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

**CUADRO DE USO**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/200 L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Espárrago	Mancha púrpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.4	14	0.05

P.C. Periodo de carencia L.M.R. Límite máximo de residuos (partes por millón)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** **DIAMANTE 300 EC** debe ser aplicado cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la enfermedad y aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad.

No realizar más de 2 aplicaciones por campaña. El intervalo de aplicaciones es de 15 días o más.

**PERIODO DE REINGRESO:** 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** **DIAMANTE 300 EC** es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, excepto con los de reacción fuertemente alcalina, ácida u oxidante. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad previa a la aplicación.

**FITOTOXICIDAD:** **DIAMANTE 300 EC** no es fitotóxico si se usa a la dosis recomendada.

**EFFECTO SOBRE OTROS CULTIVOS:** **DIAMANTE 300 EC** no tiene efecto sobre otros cultivos.

**EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS:** No sean reportado efectos sobre cultivos sucesivos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO, MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

# DIAMANTE 300 EC

PLAQUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE-EC

**COMPOSICIÓN**

Tebuconazole ..... 225 g/L  
Triadimenol ..... 75 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 1350 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO : BIOAGROCORP TRADING S.A.C.

**Nombre químico (IUPAC):**

Tebuconazole: (RS)-1-p-chlorophenyl-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazole-1-ylmethyl)-pentan-3-ol  
Triadimenol: (1RS,2RS;1RS,2SR)-1-(4-clorofenoxi)-3,3-dimetil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)butan-2-ol

**Fórmula empírica:** C<sub>16</sub>H<sub>22</sub>ClN<sub>3</sub>O (Tebuconazole) C<sub>14</sub>H<sub>18</sub>ClN<sub>3</sub>O<sub>2</sub> (Triadimenol)

**Fórmula estructural:**



**Peso molecular:** 307.8 g/mol (Tebuconazole) 295.8 g/mol (Triadimenol)

**Grupo químico:** Triazol (Tebuconazole) Triazol (Triadimenol)

**Propiedades físicas y químicas:**

Estado físico: Líquido  
Color: Amarillo claro transparente  
Olor: Especial olor  
pH: 5.0 - 8.0  
Densidad: 1.25 g/ml

**Capacidad y clase de los envases en los que se comercializa el producto:**

Presentaciones de 250 ml, 500 ml, 1L, 4L, 20 L y 200 L.

**Mecanismo de acción:** **DIAMANTE 300 EC** es un fungicida sistémico que contiene dos ingredientes activos, triadimenol y tebuconazole con acción curativa y preventiva. Absorbido por las hojas con un largo periodo residual.

Importado y Distribuido por



Calle Los Flamencos N° 121 Interior 6  
Santa Anita - Lima  
Teléfono: 478-2002 / Fax: 362-0014

Formulado por:  
SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO. LTD.  
N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road  
Songjiang District, Shanghai  
CHINA



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO



LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO, MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco y ventilado.
- No usar el envase para conservar alimentos ni agua para consumo.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajés.
- Después de usar el producto, báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto puede ser nocivo por ingestión e inhalación.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.

**EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL A UTILIZAR DURANTE LA MANIPULACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO****Ropa de protección**

Usar camisa y pantalón de algodón, debe tener mangas largas y una cubierta para la parte inferior del cuerpo y las piernas.

**Delantal o aprons**

Hechos de PVC, goma de nitrilo o neopreno, o los desechables hechos en base a materiales de polietileno.

**Guantes**

Impermeables de PVC o goma de nitrilo, o neopreno.

**Lentes de protección****Calzado**

Se deberá usar botas de goma

**Mascarilla**

Deberá usar mascarillas protectoras con filtro de protección A-P2 y código de color blanco/marrón; que cubran la boca y la nariz. Las mascarillas deben ser descartadas después de cada uso. Las mascarillas de vapores y los respiradores de media cara con cartuchos de vapores orgánicos también deberán estar disponibles.

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO, MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. Si los síntomas persisten solicite atención médica inmediata.
- En caso de ingestión accidental del producto, no inducir al vómito a menos que así lo indique el médico. No dar beber nada agua a un paciente que se encuentra inconsciente, solicitar atención médica inmediatamente.
- En caso de inhalación trasladar a la persona a un lugar fresco con ventilación natural.
- Nota al médico: No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

**TÉLFONOS DE EMERGENCIA:**

CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 BIOAGROCORP TRADING SAC: 478-2002

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- No disponer junto con residuos municipales.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar los ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

