

# FUNGOZEB

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

**FUNGICIDA AGRICOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

## Composición:

Tricyclazole ..... 9 %  
Kasugamycin ..... 1 %  
Aditivos..... c.s.p. 100 %

**PQUA N° - SENASA**

TITULAR DEL REGISTRO, IMPORTADO  
Y DISTRIBUIDO POR:



Av. Benavides 1579. 7mo piso. Oficina 702. Edificio Del Park II. Lima 18 - Perú  
Telf.: (01) 253-6444 - e-mail: atencionalcliente@grupoandina.com.pe

**FORMULADO POR:**  
UPI CROPSOURCE CO. LTD.  
C-313-Hi Tech Information Plaza N°8  
Huatian Road, Huayuan,  
Tianjin City. 300384. China

**Contenido Neto: 1 Kg**

Lote N°:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo o aspersión.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

## PRIMEROS AUXILIOS

**Grupo Químico: Triazol (Tricyclazole); Antibiótico (Kasugamycin)**

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- ANTÍDOTO: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

## TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

**CICOTOX: 0800-13040  
ESSALUD: 0801-10200**

## MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido del producto, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE.

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar 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.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, recoger el producto debe ser recopilados inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**FUNGOZEB** tiene como ingredientes activos Tricyclazole 9% y Kasugamycin 1%, es un fungicida recomendado para el control del añublo bacterial de la panícula *Burkholderia glumae* en el cultivo del arroz. El ingrediente activo Kasugamycin es un fungicida y bactericida con acción protectora y curativa, inhibe el crecimiento de las hifas, la germinación de la espora y la síntesis de proteínas en el patógeno. Tricyclazole inhibe la síntesis de melanina que es esencial para la penetración e infección de patógeno.

**FUNGOZEB** se prepara haciendo una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro.

La aplicación puede realizarse con diversos equipos de aplicación terrestres.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS Kg/200L	P.C. (días)	L.M.R. (mg/kg)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Añublo bacterial de la panícula o pudrición del grano	<i>Burkholderia glumae</i>	0.75 - 1	56	* 0.01 ** 0.01

\*Kasugamycin \*\*Tricyclazole

P.C. = Periodo de carencia

LMR = Límite máximo de residuos

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar al observar los primeros síntomas o cuando las condiciones medioambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Realizar como máximo una aplicación por campaña considerando dos campañas por año.

## PERIODO DE REINGRESO

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas las 24 horas.

## COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, a excepción de pesticidas alcalinos o pesticidas formulados con metales o sales.

## FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en el cultivo y dosis recomendada.

## RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de 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 condiciones e instrucciones dadas.

