

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**ARRAQUIS®** es un fungicida sistémico con actividad protectora y erradicante. Produce inhibición de la mitosis y la división celular (ensamblaje de beta-tubulina en la mitosis).

Aplicar con equipos terrestres, calcular la cantidad de agua a emplear, agregar en el tanque de mezcla la mitad del agua que se va a emplear, luego se adiciona la cantidad del fungicida **ARRAQUIS®** de acuerdo a la dosis recomendada, luego se agita la mezcla; finalmente se adiciona el resto de agua y se procede a la aplicación del producto.

### Consulte con un ingeniero agrónomo

Cultivo	Plaga		Dosis Kg/200L	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago ( <i>Asparagus officinalis</i> )	Fusariosis del espárrago	<i>Fusarium oxysporum</i>	0.2-0.3	15	0.1
Tomate	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.2	7	0.3

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carencia.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar **ARRAQUIS®** en etapa de desarrollo vegetativo del cultivo y cuando haya presencia inicial de la plaga. Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña y 2 campañas por año, con un intervalo entre aplicación de 21 días dependiendo de la presión de infestación de la plaga.

En el cultivo de tomate realizar un máximo de 1 aplicación/campaña/año.

### PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

### COMPATIBILIDAD:

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

### FITOTOXICIDAD:

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

### 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro con el distribuidor del producto.

# ARRAQUIS®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

### Composición:

Benomyl ..... 500 g/Kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1Kg

Reg. PQUA N° 3212 - SENASA

### Titular de Registro:

**TALEX PERU S.A.C.**  
Calle René Descartes No 311 Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.  
Teléfono: 612-6565



### Formulador:

**NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.**  
Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.  
Teléfono: +86-574-87301088

### Importador y Distribuidor:

**TECNOLOGÍA QUÍMICA Y COMERCIO S.A.**  
Calle René Descartes No 311 Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.  
Teléfono: 612-6565



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO



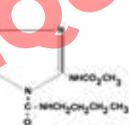
“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Nombre comercial del producto:  
**ARRAQUIS®**  
Nombre común: Benomyl  
Clase: Fungicida Agrícola  
Reg. PQUA N°: 3212 - SENASA

### Composición:

Benomyl ..... 500 g/Kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1Kg

Formula empírica: C<sub>12</sub>H<sub>18</sub>N<sub>2</sub>O<sub>3</sub>  
Peso Molecular: 290.32 g/mol  
Formula estructural:



Presentación del producto:  
Envases de 100 g, 250 g, 500 g

### Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: Sólido

Color: Blanquecino

Olor: Inodoro

Densidad: 0.55 g/mL (20°C)

pH: 5.0-9.0

Persistencia a la espuma: ≤ 60 mL después de 1 minuto

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo o aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y 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.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Benzimidazole
- En caso de intoxicación, llámé al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelé 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: No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106  
TALEX PERU S.A.C.: 612-6565

### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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 5 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 en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

