

# STARTER 400 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

Polvo Mojable (WP)

### COMPOSICIÓN:

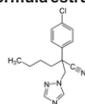
Myclobutanil..... 400 g/kg  
Aditivos..... c.s.p. 1.0 kg

Reg. PQUA N° 1654 - SENASA

NO INFLAMABLE  
NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

**Presentación del producto:** 100 g ; 250g; 500 g  
**Grupo químico:** Triazoles  
**Nombre químico:** (RS)-2-(4-chlorofenyl)-2-(1H-1,2,4-triazool-1-ylmethyl)hexaannitil  
**Formula estructural:**



**Formula empírica:**  
C<sub>15</sub>H<sub>17</sub>ClN<sub>4</sub>

**Peso molecular:**  
288,77 g/mol

### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia: Polvo blanco.  
Olor: Suave.  
Densidad: 1.10 ± 0.05g/cm<sup>3</sup> a 20°C.  
pH: 5,5-8,5  
Suspensibilidad: 60 % min  
Persistencia de espuma: 50 ml después de 1 minuto.



Titular de Registro:  
**Comercial Andina Industrial S.A.C.**

Av. Benavides 1579. 7mo piso. Of. 702.  
Lima 18 - Perú Telf.: (01) 253-6444

Formulado por:  
**RIDACHEM HONGKONG LIMITED**  
29-31 Chueng Lee St Chaiwan Hongkong. China  
Teléfono: +86-25-8457 4660

Importado y Distribuido por:

**GRUPO ANDEX S.A.C.**

Av. Benavides 1579. 7mo piso. Of. 703.  
Lima 18 - Perú Telf.: (01) 253-6444



## “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.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras horas.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forraje.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

### PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa.
- En caso de ingestión: No debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente. No inducir el vómito.
- En caso de contacto con los ojos: Lavar los ojos cuidadosamente con abundante agua de 15 a 20 minutos. Remueva los lentes de contacto en caso tuviera y continúe con el enjuague.
- En caso de contacto con la piel: Remueva inmediatamente toda la ropa contaminada. Lavar la zona afectada con agua y jabón por al menos 15 minutos.
- En caso de inhalación: Lleve a la persona al aire fresco y manténgala en reposo.
- Antídoto: No existe antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

En caso de emergencia llamar a:  
ESSALUD\_0801-10200 / CAISAC: 253-6444

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado 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 y 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 altas o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**STARTER® 400WP** es un fungicida sistémico que inhibe la biosíntesis de esteroides del hongo. Se recomienda realizar aspersiones, con cualquier equipo de aplicación convencional. Llene el tanque hasta la mitad con agua limpia, agregue la cantidad de producto según dosis indicada en la etiqueta, agite la mezcla y complete el resto del agua.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar máximo 2 aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña al año. La aplicación debe realizarse al presentarse los síntomas iniciales de la enfermedad. El intervalo de aplicación es de 14 días.

### PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

### COMPATIBILIDAD

**STARTER®400 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, se recomienda realizar pruebas de compatibilidad.

### FITOTOXICIDAD

**STARTER®400 WP** no es fitotóxico a las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

### 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.

### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	kg/ha	Por 200L (kg)		
PIMIENTO	“Oidium”	<i>Leveillula taurica</i>	-	0.10-0.15	3	1

LMR: Limite Máximo de Residuos

PC: Periodo de carencia