

### 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**CÍCLOPE 500 WP** es un fungicida preventivo formado por el ingrediente activo Fenhexamid, aplicado en campo para el control de *Botrytis cinerea*.

**Ingrediente Activo/Concentración:** Fenhexamid 500 g/Kg

**Grupo Químico:** Hidroxianilidas

**Clase de Uso:** Fungicida

**Tipo de formulación:** Polvo mojable WP

**Registro PQUA N°:** 1499 – SENASA

**Titular del Registro:** CROP BUSINESS S.A.C.

**Formulado por:**

**SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD.**



N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road, Songjiang District, Shanghai - CHINA

Teléfono: +86-21-51698968 Fax: +86-21-57697799

**Importado y distribuido por:**

**CROP BUSINESS S.A.C.**

Av. Melgarejo N° 580 Dpto. 301 Urb. Santa Patricia I Etapa – La Molina

### 2. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

**Aspecto físico:** Polvo solido de color marrón claro

**Densidad:** 1.23 g/ml

**Persistencia de espuma:** Max 25 ml después de 1 minuto

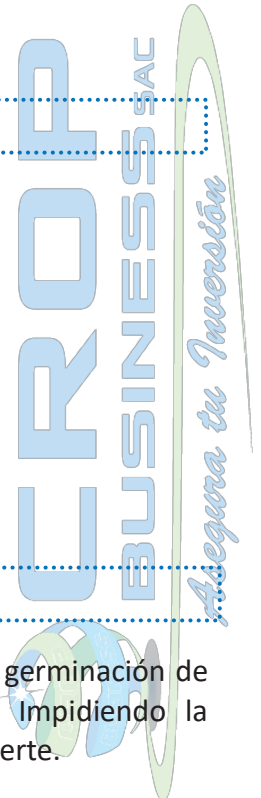
**Inflamabilidad:** No inflamable

**Explosividad:** No explosivo

**Corrosividad:** No corrosivo

### 3. MODO DE ACCIÓN

**CÍCLOPE 500 WP** previene que los hongos infecten a las plantas inhibiendo la germinación de las esporas, crecimiento del tubo germinativo y crecimiento del micelio. Impidiendo la penetración del hongo en los tejidos de la planta ocasionando finalmente su muerte.



#### 4. RECOMENDACIONES DE USO

No se han detectado problemas de fitotoxicidad en los cultivos que se recomienda si se emplea las dosis indicadas:

Cultivo	Plaga		Dosis Kg/Ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Vid	"Pudrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	1.5	7	5
Alcachofa	"Pudrición gris"	<i>Botrytis cinerea</i>	0.75	3	0.05

PC: Periodo de Carencia (días)

LMR: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

(En cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país destino)

**Presentaciones comerciales:** Bolsa x 1 kg y 25Kg.

#### 5. ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

**CÍCLOPE 500 WP** debe ser aplicado cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la plaga. Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga – cultivo.

Aplicar **CÍCLOPE 500 WP** (i.a. Fenhexamid) hasta dos aplicaciones por campaña como máximo, considerando una campaña al año para los cultivos de vid y alcachofa. Considerar una frecuencia de hasta 14 días entre aplicación.

#### 6. PERIODO DE REINGRESO

Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de transcurridas 12 horas del tratamiento o aplicación.

#### 7. COMPATIBILIDAD

**CÍCLOPE 500 WP** es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso común. No mezclar con aquellos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte. Para mayor seguridad realizar pruebas previas de compatibilidad antes de su uso.

### 8. FITOTOXICIDAD

**CÍCLOPE 500 WP** no es fitotóxico si se aplica en los momentos y dosis recomendadas en la etiqueta.

### 9. TOXICIDAD AGUDA EN MAMÍFEROS

**Oral aguda, rata DL50 :** > 4640 mg/kg

**Dermal aguda, rata DL50 :** > 2000 mg/kg

**Inhalatoria aguda, rata CL50 :** 5.00 mg/l;

**Irritación ocular:** Ligeramente irritante

**Irritación dermal:** Ligeramente irritante

**Sensibilización:** No sensibilizante

**Categoría Toxicológica:** III. Ligeramente Peligroso - Cuidado

### 10. PRECAUCIONES DE USO

- No ingerir el producto.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar polvo y aspersión.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- 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 la ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### 11. PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito en la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos.
- En caso de inhalación, colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y limpiar la zona expuesta con abundante agua y jabón.

- Nota al médico: El producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático. En caso de emergencia llame al siguiente número:

**CICOTOX:** 0800-13040 (gratuito)

**ESSALUD:** 117 (gratuito)

