

# FITOCAP<sup>®</sup>

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**COMPOSICIÓN:**

Mancozeb..... 640 g/kg  
Cymoxanil ..... 80 g/kg  
Aditivos .....c.s.p. 1 kg

REG. PQUA N° 1635 - SENASA

**TITULAR DEL REGISTRO:**

**CAPEAGRO S.A.C.**



**Importador y  
Distribuidor:**

**FORMULADO POR:**

**OASIS AGROSCIENCE LIMITED.**

Room 1510, N°500 Xinjiang Road,  
Shanghai CHINA

**CAPEAGRO S.A.C.**

Calle E. Diez Canseco 333. Ofic. E  
Miraflores - Lima

[www.capeagro.com](http://www.capeagro.com)

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto: **0.5 kg**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

# LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

## MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de dañino, no ingerir.
- Evite el contacto con la piel y ropa.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- 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: Cyanoacetamide oxime + Carbamato

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito ni administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagándolos.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado, mantenerlo en reposo y si fuera necesario brindar respiración artificial.

#### Nota al médico:

**Antídoto:** Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

### TELEFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800-13040; CETOX: 213-2318, CISPROQUIM: 0800-50847; ESSALUD: 0-801-10200 (línea gratuita), CAPEAGRO: 4455346

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

Después de usar el contenido 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 aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

#### CURASUPER WP, contiene los ingredientes activos:

Cymoxanil, con actividad sistémica curativa, es una molécula fungicida que actúa en forma sistémica, translaminar, acropetala con acción multisitio actuando sobre cuatro diferentes procesos metabólicos de los hongos Oomicetos, los cuales son: respiración, biosíntesis de aminoácidos, metabolismo de la uridina y permeabilidad de las membranas.

Mancozeb con actividad preventiva o de contacto, forma una capa protectora sobre el follaje de los cultivos. Inhibe la germinación de las esporas, detiene el crecimiento del tubo germinativo y la formación de apresorios. Tiene acción multisitio afectando los procesos de respiración y generación de energía en los hongos.

#### Modo de preparación:

Llenar el tanque de preparación hasta la mitad con agua y agregar la dosis requerida de CURASUPER WP, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, manteniendo siempre agitación constante. Lavar el equipo antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar una aplicaciones al año, cuando la plaga esté presente.

### PERIODO DE REINGRESO

El reingreso al área tratada es de 24 horas o hasta que el rocío de la aplicación haya secado, si es necesario ingresar antes, debe utilizarse el equipo de protección completo.

### COMPATIBILIDAD

Es compatible con plaguicidas comúnmente usados en los cultivos indicados en la etiqueta. Sin embargo, se aconseja realizar una prueba de compatibilidad antes de utilizarlo con otros productos.

### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos en que se recomienda, si se utiliza de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.

### 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. común	N. Científico	Kg/200L de agua	Kg/Ha		
Cebolla	"Mildiu"	<i>Peronospora destructor</i>	0.5 - 0.6	1.0 - 1.2	30	Mancozeb : 1.0 Cymoxanil : 0.5
Papa	"Rancha"	<i>Phyphthora infestans</i>	0.5 - 0.75	1.5 - 2.3	21	Mancozeb : 0.3 Cymoxanil : 0.05
Vid	"Mildiu"	<i>Plasmopara viticola</i>	0.4	2	21	Mancozeb : 5.0 Cymoxanil : 0.2

\*P.C.: Periodo de carencia

\*\*L.M.R.: Limite máximo de residuos

