

FICHA TÉCNICA

CIMOTANE

(Mancozeb + Cymoxanil)

N° de Registro: PQUA N° 1845-SENASA

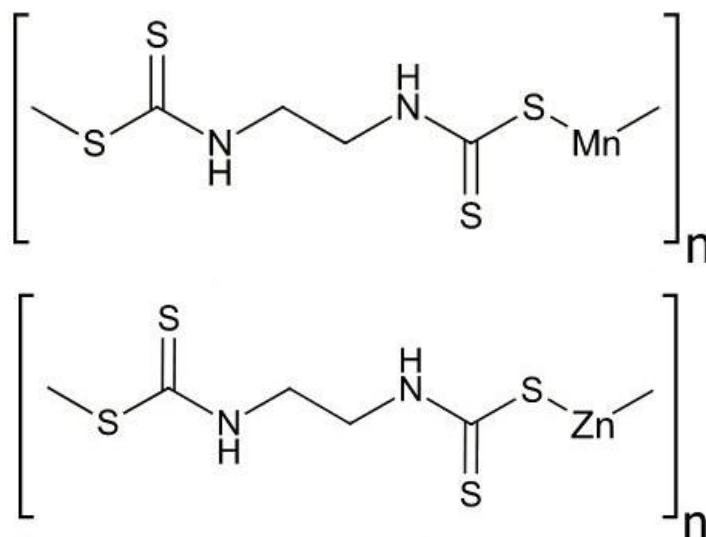
CLASIFICACIÓN: Fungicida Agrícola

IDENTIDAD DEL PRODUCTO:

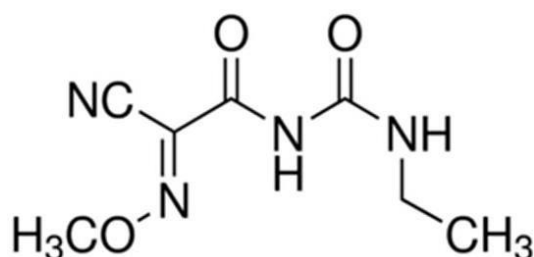
CIMOTANE, es un fungicida de contacto y sistémico, con acción preventiva y curativa para un amplio rango de enfermedades.

- **Ingrediente activo:** Mancozeb 640 g/Kg + Cymoxanil 80 g/Kg
Aditivos para completar 1 Kg
- **Formulación:** Polvo mojable (WP).
- **Grupo Químico:** Ditiocarbamato y Cianoacetamida oxima
- Fórmula estructural:

Mancozeb



Cymoxanil



- **Categoría Toxicológica:** Moderadamente Peligroso-Dañino
- **Titular del Registro:** RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C.
- **Formulador:** Shandong Weifang Rainbow Chemical Co. Ltd.
- **Importador y Distribuidor:** AVGUST PERU S.A.C

CARACTERÍSTICAS DE USO DEL PRODUCTO.

- Compatibilidad

CIMOTANE, es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

- Fitotoxicidad

No es fitotóxico en el cultivo y dosis recomendada.

CUADRO DE USO DE PRODUCTO, LMR Y PC.

Cultivo	PLAGAS		Dosis (kg/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Papa	Hielo (Rancha)	<i>Phytophthora infestans</i>	0.5- 0.6	21	*0.2 **0.05

P.C: Periodo de Carencia (días)

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

*: Mancozeb

**.: Cymoxanil

FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

Se recomienda aplicar como máximo dos aplicaciones por campaña/año ya sea de forma preventiva o cuando se presente los primeros síntomas de la enfermedad.

CONDICIONES Y MÉTODO DE APLICACIÓN.

- Para el manejo y uso de **CIMOTANE**, utilizarse ropa e implementos de protección personal.
- Llenar con agua hasta la mitad el tanque de aplicación, agregar la dosis recomendada y remover, finalmente completar con agua la capacidad total del tanque, remover y aplicar.
- Realizar la aplicación con equipo de aspersión manual o mecánico tratando de efectuar una aplicación uniforme.
- La absorción de **CIMOTANE** puede ser mejorado con el uso de un coadyuvante apropiado.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA.

No reingresar al área tratada antes de 12 horas de aplicado el producto.

CUIDADOS Y PRIMEROS AUXILIOS.

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico al centro médico y mostrar la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto específico: el tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón durante 15 a 20 minutos.
- En caso de inhalación: trasladar a la persona al aire libre, mantener en reposo y abrigada. Brindar respiración si fuera necesario.
- En caso de contacto con los ojos: levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagando.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado. No ingerir
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar este producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar este producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No usar el envase para conservar alimentos o agua.

DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido inutilícelo triturando o perforando y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

NOTA IMPORTANTE: RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C. garantiza la calidad del producto, sin embargo, no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.