

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**Grupo químico:** CURZATE® M8 posee dos fungicidas, Cimoxanilo que pertenece al grupo químico de las oximas de cianoacetamida, y Mancozeb perteneciente al grupo químico de los alquilenbis (ditiocarbamatods).

Precauciones para evitar daños a las personas: por medio de instalaciones seguras y adecuadas debe evitarse que en los lugares de preparación de la mezcla fungicida el polvo seco flote en el ambiente. Si se hiciera en el campo directamente, la preparación de la mezcla debe realizarse en tiempo calmado con leve brisa. Utilizar indumentaria protectora. Al preparar el producto: Delantal Impermeable o Traje Impermeable, Botas de goma, Guantes impermeables, Mascara de polvos, Antiparras. Al aplicar el producto: Guantes de goma impermeables, Botas de goma, Respirador (máscara con filtro adecuado), Traje Impermeable y Antiparras. Las aplicaciones en el campo es conveniente hacerlas en tiempo estable o con tenue brisa a la espalda del operador. No respire el polvo ni la llovizna de la aspersión. Evite el contacto del material con la piel, ojos y la ropa. Lávese con agua y jabón después del empleo del producto. **NO BEBER, COMER O FUMAR DURANTE LA MANIPULACION Y APLICACION. SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** El producto es de muy baja toxicidad. Puede irritar los ojos, nariz, garganta y piel.

**INDICACIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:** La inhalación del polvo podría provocar irritaciones a las membranas nasales o bucales. **En caso de inhalación** aléjese al afectado a un lugar con aire libre y llame a un médico. En caso de **contacto del producto con los ojos**, éstos deben lavarse con abundante agua por al menos 15-20 minutos. Quitar los lentes de contacto, si están presentes, después de los primeros 5 minutos. Luego continúe enjuagando el ojo. Consulte con un médico. **En caso de ingestión**, no inducir el vómito. Dé a beber un vaso de agua si la persona está consciente y en condiciones de tragar. Llame a un médico. **En caso de contacto con la piel**, Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Llame a un médico.

**TRATAMIENTO MÉDICO DE EMERGENCIA:** Usar tratamiento sintomático

**ANTIDOTO:** No existe. Usar tratamiento médico sintomático

**MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE:** Este producto es tóxico para los peces, no es tóxico para las abejas ni para las aves. No contamine lagos, ríos, estanques o canales de riego. No lo aplique cuando las condiciones del tiempo favorecen el desvío de la aspersión. No contamine los arroyos con el lavado de equipos de aspersión o con la eliminación de residuos.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. ANTES DE ABRIR LEER PRECAUCIONES DE SEGURIDAD. LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE. EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. INUTILIZAR Y ELIMINAR LOS ENVASES DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL. TRANSPORTAR SOLO EN VEHICULOS ACONDICIONADOS. NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO EN LA ETIQUETA.**

**Teléfonos de emergencia:** INTOXICACIONES OTUC (Convenio CITUC/AFIPA) (2) 2635 3800, Corteva Agriscience Chile Ltda. (2) 2836 7000

**AVISO DE GARANTIA:** Corteva Agriscience garantiza que este producto concuerda con la descripción química de la etiqueta y se ajusta razonablemente a los propósitos establecidos en la misma, solamente cuando se emplea de acuerdo con las indicaciones bajo condiciones de uso normales. Es imposible eliminar todos los riesgos asociados con el uso de este producto. Daños a cultivos, no efectividad u otras consecuencias no intencionales pueden ocurrir debido a factores tales como: condiciones climáticas, presencia de otros materiales o manera de uso o aplicación, todos los cuales están fuera del control de Corteva Agriscience. En ningún caso Corteva Agriscience será responsable por daños consiguientes, especiales o indirectos que resulten del mal uso o manejo de este producto. Tales riesgos serán asumidos por el comprador. Corteva Agriscience no otorga ninguna otra garantía, expresa o implícita, excepto por lo dicho anteriormente.



# Curzate®

## M8

### FUNGICIDA

#### Polvo Mojable (WP)

CURZATE® M8 es un fungicida de acción translaminar y de contacto, que controla importantes enfermedades en diversos cultivos como Ajos, Cebollas, Vides, Papas, Tomates, Arvejas, Lechugas y Tabaco. (Ver Instrucciones de Uso).

#### COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Ingrediente activo

Mancozeb\*..... 64 p/p (640 g/ kg)

Cimoxanilo\*\*..... 8 p/p (80 g/kg)

Cofomulantes ..... 100 p/p (1 Kg)

\* Complejo (polimérico) de etilenbis(ditiocarbamato) manganoso con sal cinquica.

\*\* 1-[(EZ)-2-ciano-2-metoxiiminoacetil]-3-etilurea

**Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2004**

**Lote N° y fecha de formulación: (Ver envase)**

**Fecha de Vencimiento: (Ver envase)**

**Fabricado por: Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.,** Calle 113 #7-21 Torre A, Oficina 1401, Edificio Teleport Business Park, Bogotá, D.C. Colombia; **Uniphos Colombia Plant Ltd.,** Via 40 No. 85-85, Barranquilla, Atlántico, Colombia; **Syglia Colombia Ltda.,** Carrera 3 # 56-64 Zona Industrial Cazuca, Soacha, Cundinamarca, Colombia.

**Importado por: Corteva Agriscience Chile Ltda.,** Gran Avenida N° 1621, Paine, Santiago de Chile.

**Contenido Neto: 1 Kg**

**NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO  
LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

© Marca Registrada de Corteva Agriscience LLC.



## CUIDADO



## INSTRUCCIONES DE USO

**Generalidades:** CURZATE® M8 es un fungicida de acción translaminar y de contacto, con acción curativa de post infección hasta 48 horas, Cimoxanilo es altamente activo, localmente sistémico, con acción preventiva y curativa sobre varios patógenos del orden peronosporales, controla diversas enfermedades fungosas en los cultivos que se indica. Por otro lado Mancozeb es un fungicida protector y de amplio espectro de acción. Instrucciones de Uso: El uso de este producto será más efectivo cuando sea aplicado como fungicida preventivo o aplicado al inicio de la infección. Use un volumen de agua tal que permita obtener un buen cubrimiento del cultivo.

Grupo FRAC Mancozeb	M03	Fungicida
Grupo FRAC Cimoxanilo	27	Fungicida

### CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO:

Cultivo	Enfermedad	Dosis		Observaciones
		g/hL	kg/ha	
Ajo, Cebolla	Mildíu, Botritis	150 a 250	1,5 a 2	Iniciar aplicaciones cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Repetir cada 7 a 10 días. No aplicar más de 3 veces al año ni más de 6 kg/ ha/año.
Vides	Mildíu	200 a 300	2 a 3	Iniciar aplicaciones cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Repetir cada 7 a 12 días. No usar más de 4 veces al año ni más de 12 kg/ ha/año.
Papas	Tizón temprano, Tizón tardío	100 a 150	1,5 a 2	Iniciar aplicaciones cuando las plantas tengan de 5 a 15 cm, repitiendo cada 7 a 10 días. No aplicar más de 6 veces al año, ni más de tres aplicaciones seguidas sin rotar con otro producto por dos aplicaciones y de ser necesario entonces volver a usar CURZATE® M8. No aplicar más de 12 kg/ ha/año.
Tomate	Tizón temprano, Tizón tardío	100 a 150	1,5 a 2	Iniciar las aplicaciones cuando las plantas estén bien arraigadas, o desde ña emergencia en siembra directa. Repetir cada 7 a 10 días. No aplicar más de 6 veces al año ni más de tres aplicaciones seguidas sin rotar con otro producto por dos aplicaciones y de ser necesario entonces volver a usar CURZATE® M8. No aplicar más de 12 kg/ ha/año.
Tabaco	Moho azul	250		Inicie las aplicaciones 7 a 10 días después del trasplante y repita cada 5 a 7 días. Utilice un volumen de agua tal que permita obtener un muy buen cubrimiento de las plantas. No aplique más de 2 veces durante la temporada.
Arvejas	Mildíu	100 a 150	1,5 a 2	Inicie las aplicaciones en tercer nudo y repetir a los 7 a 10 días mientras se mantengan las condiciones propicias para el desarrollo de la enfermedad. No usar más de 3 aplicaciones/ año.
Lechugas	Bremia o Mildíu		2	Aplicar en forma preventiva, repetir cada 7 días mientras se mantengan las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad. No usar más de 3 aplicaciones/ año.

**Importante:** Las dosis indicadas en gramos por cada 100 litros de agua son para aspersiones diluidas. En aspersiones concentradas, deben observarse las dosis indicadas de “kilos por hectárea”. Use las dosis mínimas indicadas bajo condiciones normales de prevención de las enfermedades.

En caso de ataques severos y de condiciones extremas, úsese la dosis máxima y efectúe las aplicaciones a los intervalos más cortos.

**Preparación de la mezcla:** antes de realizar la aplicación asegúrese que los quipos estén limpios, llene a la mitad el estanque con agua y con el agitador funcionando, agregue la cantidad requerida de CURZATE® M8 luego de disolver en una pequeña cantidad de agua, continúe la agitación al agregar esta mezcla al tanque y, durante la aplicación si fuese necesario, agregue un adherente humectante a las dosis recomendadas por el fabricante. Evite la deriva de la solución. Una vez usado el envase, destrúyalo de acuerdo a la legislación vigente.

**IMPORTANTE:** CURZATE® M8 es una mezcla de Cimoxanilo más Mancozeb, fungicidas de diferente modo de acción. Cimoxanilo es activo contra razas resistentes a fungicidas fenitalaninas. Cuando fungicidas con un mismo modo de acción son usados repetidamente a través de los años en un mismo predio, podrá ocurrir la presencia de razas naturalmente menos sensibles, las que podrán sobrevivir, propagarse y pasar a ser dominantes. La mezcla de fungicidas de diferente modo de acción, o alternancia de éstos ayudará a evitar o posponer la aparición de estas razas resistentes. Lluvias ocurridas después de 2 horas desde la aplicación, afectarían el resultado de la aplicación. Mientras Cimoxanilo entrará rápidamente en el vegetal, sólo Mancozeb se mantendrá externamente expuesto a las condiciones ambientales.

**COMPATIBILIDAD:** Compatible con la mayoría de los fungicidas e insecticidas actualmente en uso en la agricultura

**INCOMPATIBILIDAD:** No usar en condiciones alcalinas, pues el producto se hidroliza.

**FITOTOXICIDAD:** No se recomienda el uso de CURZATE® M8 sobre cultivos que estén creciendo bajo condiciones de estrés a causa de sequía, anegamientos, bajas temperaturas, ataques de insectos, deficiencia de nutrientes u otros efectos que reduzcan el crecimiento del cultivo. Usado de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta no es fitotóxico.

**TIEMPO DE REINGRESO:** Se recomienda esperar 24 horas desde la aplicación. No corresponde el Tiempo de Reingreso para animales, ya que no está recomendado su uso en cultivos en alimentación animal.

**TIEMPO DE CARENCIA:**

Ajos, Cebollas, Vides y Tabaco: 28 días.

Papas y Tomates: 21 días.

Arvejas y Lechugas: 30 días.

Enero 2023



## CUIDADO



