



Una división de KOOR INTERCOMERCIAL, S.A.

FICHA TÉCNICA

CYMOMAX 10

POLVO HUMECTABLE

Cymoxanil

“FUNGICIDA DE USO AGRÍCOLA”

COMPOSICION PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO	% EN PESO
Cymoxanil: 1-[(EZ)-2-ciano-2-metoxiiminoacetil]-3-etilurea (Equivalente a 100 g. de i.a./ Kg)	10.0 %
INGREDIENTES INERTES Antiapelmazante, dispersante y vehículo	90.0 %
Total	100.00 %

REG. RSCO-FUNG-0362-305-002-010

DISTRIBUIDO POR: KOOR INTERCOMERCIAL, S.A.
BOSQUE DE RADIATAS No. 42-303, COL. BOSQUES DE LAS LOMAS; C.P. 05120
CUAJIMALPA DE MORELOS, CIUDAD DE MÉXICO TEL: (55) 25-91-95-63

IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA

Temperatura de ebullición	Descompone antes de la ebullición (Técnico)
Temperatura de fusión	161°C (Técnico)
Temperatura de inflamación	ND
Temperatura de autoignición	No se espera autoencienda (Técnico)
Densidad	1.31 g/mL (Técnico)
pH	ND
Peso molecular	198.18 g/mol
Estado físico	Sólido
Solubilidad en el agua	780 mg/L (Técnico)
Presión de vapor	0.15 mPa a 25°C (Técnico)



Una división de KOOR INTERCOMERCIAL, S.A.

A. INSTRUCCIONES DE USO:

CymoMax 10, en un fungicida formulado como polvo humectable, para el control de enfermedades en los siguientes cultivos:

Cultivo	Agente Causal	Dosis L/Ha
Papa (15)	Tizón Tardío (<i>Phytophthora infestans</i>)	2.0 – 3.0
Pepino Melón Calabacita Calabaza (3) *	Mildiú o Cenicilla Velloso (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	1.0 – 2.0

*Bajo condiciones de agricultura protegida.

() **Intervalo de Seguridad:** Días que deberán transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL= Sin Límite.

Tiempo de reentrada a zonas tratadas: 12 horas después de la aplicación.

B. MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Abra cuidadosamente el envase y en un tambo con agua mezcle la cantidad de producto de acuerdo con las dosis recomendadas, utilice CYMOMAX 10 con fungicidas preventivos para complementar la acción curativa, agite hasta que quede el producto totalmente incorporado al agua, sin dejar de agitar llene con el agua faltante hasta llegar al volumen final deseado.

Para obtener buenos resultados realice una buena cobertura de cultivo calibrando su equipo de aplicación. Se recomienda hacer dos aplicaciones con intervalo entre cada una de 7 días.

Se recomienda hacer las aplicaciones en la mañana y sin viento.

Aplicación al follaje con volumen de agua de 430-530 L/ha.

C. CONTRAINDICACIONES;

No se aplique cuando el cultivo está en condiciones de estrés como sequía, temperaturas bajas extremas, deficiencias nutricionales, o cualquier otro factor que interfiera en el crecimiento del cultivo.

No usar como forraje restos de plantas tratadas con este producto.

Evite aplicar cuando existan posibilidades de lluvia para evitar el lavado del producto.

D. FITOTOXICIDAD:

- CymoMax 10** no es fitotóxico si es utilizado en forma específicamente recomendada en esta etiqueta.
- Cuando desconozca la fitotoxicidad potencial deberá hacerse una pequeña prueba previa a su aplicación para evitar efectos indeseables.



Una división de KOOR INTERCOMERCIAL, S.A.

E. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Los aplicadores y personas que manejen el producto deben usar el equipo de protección personal adecuado como camisa de manga larga, pantalones largos, calcetines con zapatos o botas resistentes al agua y a productos químicos.

Se recomienda utilizar un overol sobre la ropa, que cubra los guantes y las botas para evitar la infiltración del producto al cuerpo.

Los guantes que dan mayor protección en el manejo de productos químicos agrícolas son los de nitrilo, butilo y/o neopreno.

Usar lentes protectores (Goggles) o mascarilla protectora durante la aplicación, así como, sombrero o gorra de plástico.

Durante la preparación y aplicación del producto hágalo a favor del viento, no coma, beba o fume durante el manejo del producto.

Al terminar las labores descontamine el equipo de aplicación, quítese el overol y colóquelo en un lugar ventilado, la ropa utilizada durante la aplicación debe lavarse con agua y jabón.

Los guantes utilizados deben lavarse antes y después de usarlos.

Báñese con abundante agua y jabón y póngase ropa limpia.

F. PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

“NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”

“NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES”

“MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS”

“LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”

“NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN”

“NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO”

“LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO”

“AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BAÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA”

“NO SE INGIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL”

“NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO”

“NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA”

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA”

G. PRIMEROS AUXILIOS:

a. **Si se ingiere:** proporcione inmediatamente 2 vasos de agua e induzca al vómito. Si la persona está inconsciente, no introduzca nada por la boca. Llame a un médico.

b. **Si se inhala:** retire a la persona afectada del área contaminada y recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado. Si la persona no respira proporcione respiración artificial. Si se dificulta la respiración proporcione oxígeno.



Una división de KOOR INTERCOMERCIAL, S.A.

- c. **Si hay contacto con la piel y los ojos:** enjuague con abundante agua por un mínimo de 15 minutos. Si la irritación persiste consulte a su médico.

H. RECOMENDACIONES AL MÉDICO:

- a. **Grupo Químico:** Acetamida.
- b. **Antídoto:** No se conoce un antídoto específico.
- c. **Tratamiento:** Use tratamiento sintomático.
- d. **Signos y síntomas de intoxicación:** Mareo, dolor de cabeza, tos, confusión. Falta de coordinación y pérdida de conocimiento.

I. MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE:

DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS.

MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDA, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT.

EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA, EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS).

EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO.

J. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

- a. Manténgase en un lugar fresco y ventilado.
- b. Disponga de los empaques en un lugar bajo llave.
- c. Manténgase fuera del contacto con fuego directo de chispas.
- d. Almacénese y transpórtese en su envase original y debidamente etiquetado.



Una división de KOOR INTERCOMERCIAL, S.A.

INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTACIÓN	
Transporte Terrestre de Materiales y residuos Peligrosos:	
Clase	6.1
Etiquetado	NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-232-SSA1-2009
Grupo Embalaje	III
Denominación embarque	para SUSTANCIA SÓLIDA PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P.
Clasificación DOT	9
No. ONU	3077
Transporte Marítimo:	IMO: 9
Transporte Aéreo:	IATA: 9

