

Captan ultra 50 w.p.

Fungicida agrícola

Polvo humectable

Producto registrado

COMPOSICION PORCENTUAL: Porcentaje
en peso

Ingrediente activo:

Captan: cis (N-((Triclorometil) tio)
4-ciclohexen-1,2 dicarboximida)
No menos de: 50%

(Equivalente a 500 g de I.A./kg)

Ingredientes inertes:

Diluyente, humectante, dispersante
y compuestos relacionados
No más de: 50.00%

Total: 100.00%

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: No fumar, beber ni comer durante el uso de este producto.

Advertencia sobre riesgos: El producto concentrado puede dañar los ojos y la piel. Puede provocar reacciones alérgicas a personas sensibles. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No almacenar en casas-habitación.

No deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas, en lactación y personas menores de 18 años. No se reutilice el envase, destrúyase.

LIGERAMENTE TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre el equipo de aplicación

CAPTAN ULTRA 50 W.P. es un polvo microfino humectable, formulado especialmente para usarse en aspersión mezclado con agua para la prevención y control de las enfermedades fungosas que causan daño en los frutales, hortalizas y plantas ornamentales que se encuentran en las recomendaciones de la etiqueta. En los cultivos que se recomienda por concentración (g/100 litros de agua), moje perfectamente el cultivo de acuerdo con el equipo de aplicación y el tamaño del cultivo por proteger.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Determine la cantidad de CAPTAN ULTRA 50 W.P. a usar según la capacidad del tanque de la aspersora, esta cantidad mézclese con un poco de agua en un recipiente limpio agitando bien hasta que desaparezcan los grumos y quede una pasta aguada uniforme; llene el tanque de la aspersora con agua hasta la mitad de su capacidad y con el sistema de agitación trabajando agregue la pasta aguada de CAPTAN ULTRA 50 W.P. y acabe de llenar el tanque. Durante la aplicación manténgase el sistema de agitación trabajando para evitar que el producto se sedimente en el fondo del tanque.

Haga un triple lavado del envase, vaciando el agua del enjuague en el tanque junto con la mezcla de aspersión.

INCOMPATIBILIDAD: CAPTAN ULTRA 50 W.P. puede combinarse a las dosis recomendadas con fungicidas y/o insecticidas de uso común que tengan Registro Vigente y sólo en los cultivos autorizados y mencionados en esta etiqueta.

CAPTAN ULTRA 50 W.P. no debe usarse en combinación ni inmediatamente antes o después de aplicaciones de aceite.

FITOTOXICIDAD: CAPTAN ULTRA 50 W.P. no es fitotóxico a las dosis y bajo las indicaciones de uso aquí recomendadas.

EN CASO DE INTOXICACION,
LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO
Y MUESTRELE LA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de ingestión, diluya inmediatamente el material ingerido, dando al paciente gran cantidad de agua. Induzca el vómito introduciendo un objeto obtuso en la parte posterior de la lengua del paciente. Continúe administrando fluidos hasta que el vómito se aclare. Nunca dé nada por vía oral a una persona en estado de inconsciencia. En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua corriente durante 15 minutos. En caso de contacto con la piel, lávela con agua corriente y jabón.

RECOMENDACIONES AL MEDICO: CAPTAN ULTRA 50 W.P. es un producto del grupo de las Carboximidazoles.

Síntomas y efectos: Irritaciones en la piel y ojos. Puede provocar reacciones alérgicas en personas sensibles.

Tratamiento y antídoto: No hay antídoto específico. Se recomienda mantener la respiración del paciente constante. Administrar tratamiento sintomático y de sostén.

CONTRAINDICACIONES: No se mezcle con productos de reacción alcalina porque pueden reducir la acción fungicida de CAPTAN ULTRA 50 W.P. Las aspersiones concentradas no deben usarse en invierno.

Para mayor información comunicarse a la ciudad de México al servicio de información toxicológica (SINTOX) para el área metropolitana al (55) 5598-6659 y 5611-2634 y para el interior de la República al 01-800-0092-800 lada sin costo servicio las 24 horas.

MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE: No reutilice los envases vacíos. Déstrúyalos. Una vez limpio el envase no vuelva a utilizarlo.

Evite contaminar suelos, aire, mantos, corrientes y depósitos de agua utilizando equipo adecuado y siguiendo las instrucciones de uso. En caso de derrames, esparza tierra, arena o aserrín previamente humedecidos sobre el polvo derramado, deje que se absorba completamente y deposítelo en un lugar seguro, finalmente lave el sitio con la menor cantidad de agua posible, absórbala con tierra, arena o aserrín secos y deposite los desechos en un lugar seguro.

Equipo de protección:

Al mezclar: Proteger ojos con gafas y piel con guantes.

Al aplicar: Evite lo más posible el contacto con la aspersión. Use ropa protectora.

Una vez terminado el producto y antes de desechar el envase vacío, realice un triple lavado agregando el agua del enjuague al tanque de la aspersora junto con la mezcla de la aspersión.

Otras medidas: Llene los tanques de los equipos de aplicación siempre a favor del viento, evitando la inhalación o contaminación por polvo y vapores.

Después de aplicar: Lávese las manos y las partes expuestas a la niebla de aspersión del producto, antes de comer y después del trabajo. Cambie y lave su ropa de trabajo.

CONDICIONES DE ALMACENAJE Y TRANSPORTE: Transportar y almacenar en lugar seguro, fresco y seco a distancia de los alimentos, ropa y forrajes.

Guarde el sobrante del producto en su envase original, bien cerrado en un lugar fresco y ventilado, lejos de alimentos, ropa o forrajes y fuera del alcance de los niños.

GARANTIA DEL PRODUCTO: Sin perjuicio de lo establecido por la Ley Federal de Protección al Consumidor Arysta LifeScience México garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta, las cuales han sido verificadas a través de pruebas de laboratorio, siendo el producto apto para los fines recomendados, esto siempre que el producto sea adquirido en su envase original y protegido por el sello de garantía. Arysta LifeScience México no asume responsabilidad alguna por daños o accidentes ocasionados durante su transporte, almacenamiento, manejo o aplicación inadecuada, así como la desviación e interpretación errónea de las instrucciones de uso, por estar fuera de su control y no otorga ninguna otra garantía explícita o implícita.

USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y ENFERMEDADES AQUI RECOMENDADOS

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones
Berenjena	Antracnosis (<i>Colletotrichum phomoides</i>)	2.0-3.0 kg/ha	Aplique a la emergencia o con los primeros Repita cada 5-7 días. (Sin límite).
Calabacita	Antracnosis (<i>Colletotrichum lagenarium</i>)	2.0-3.0 kg/ha	Aplique al primer síntoma. Repita cada 5-7 días. (Sin límite).
Césped	Secadera (<i>Fusarium spp</i>) Mancha de la hoja (<i>Piricularia griseae</i>)	250 g/100 L de agua	Aplique al primer síntoma. Repita cada 7-14 días. (Sin límite).
Chile	Antracnosis (<i>Colletotrichum capsici</i>)	2.0-3.0 kg/ha	Aplique con intervalos de 4-7 días. (Sin límite).
Fresa	Peca de la hoja (<i>Mycosphaerella fragariae</i>) Moho gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	3.0-4.0 kg/ha	Aplique al inicio de brotación y antes de la Repita semanalmente. (Sin límite).
Jitomate (Tomate rojo)	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>) Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum phomoides</i>)	1.5-3.0 kg/ha	Aplique al primer síntoma y repita cada 5-7 (Sin límite).
Mango	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>) Cenicilla (<i>Oidium mangiferae</i>)	250-350 g/100 L de agua	Aplique al primer síntoma. Repita semanal (Sin límite).
Manzano	Roña (<i>Venturia inaequalis</i>)	200-250 g/100 L de agua	Haga 1 ó 2 aplicaciones con las floraciones 1 ó 2 pre cosecha. (Sin límite).
Melón Pepino Sandía	Antracnosis (<i>Colletotrichum lagenarium</i>) Tizón foliar (<i>Alternaria cucumerina</i>)	2.0-3.0 kg/ha	Aplique al primer síntoma y repita cada 5-7 (Sin límite).
Ornamentales	Mancha foliar (<i>Mycosphaerella spp</i>) Mancha negra (<i>Diplocarpon rosae</i>)	250 g/100 L de agua	Aplique al primer síntoma y repita cada 7-1 (Sin límite).
Peral	Roña (<i>Venturia pyrina</i>)	250 g/100 L de agua	Haga 2 aplicaciones antes de la floración. (Sin límite).
Vid	Mildiu (<i>Plasmopara viticola</i>)	200-250 g/100 L de agua	Haga 2 aplicaciones antes de la floración. (Sin límite).
Zanahoria	Tizón foliar (<i>Cercospora carotae</i>) Tizón foliar (<i>Alternaria dauci</i>)	4.0 kg/ha	Aplique al primer síntoma y repita cada 5-7 (Sin límite).

() = Intervalo de seguridad en días entre la última aplicación y la cosecha.

Tiempo de reentrada: 24 horas después de aplicación.

Arysta LifeScience Mexico, s.a. de c.v.

Bldv. Jesús Valdés Sánchez Núm. 2369 - 25290 Saltillo, Coahuila, México - Tel.: (844)

438-0500 - Fax: (844) 438-0506

Arysta LifeScience: www.arystalifescience.com - GBM: www.gbm.com