



## **CURAMYCIN 500**

Bactericida + fungicida agrícola

*Polvo humectable*

Producto registrado

### **COMPOSICIÓN PORCENTUAL:**

**Porcentaje en peso**

#### **Ingredientes activos:**

Estreptomicina:

Sulfato de estreptomicina con un contenido de estreptomicina base

no menor de 79.8%

No menos de: .....2.194%

(Equivalente a 17.5 g de I.A./kg)

Oxitetraciclina:

Clorhidrato de oxitetraciclina con un contenido de oxitetraciclina base

no menor de 92.8%

No menos de: .....0.235%

(Equivalente a 2.18 g de I.A./kg)

Cobre:

Sulfato tribásico de cobre con un contenido metálico como elemento

no menor de 56.2%

No menos de:.....78.520%

(Equivalente a 441.3 g de I.A./kg)

#### **Ingredientes inertes:**

Diluyente y humectantes

No más de:.....19.051%



**Total: .....100.000%**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:** Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (gorra y overol de algodón, mascarilla contra el polvo, goggles o lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno).

No coma, beba o fume durante la preparación y aplicación del producto. No aplique contra el viento. Después de un día de trabajo, descontamine el equipo de protección y el equipo de aplicación (en el mismo campo tratado), lavándolos con detergente y una solución alcalina como lejía, báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia.

**Advertencia sobre riesgos:** CURAMYCIN 500, es un producto ligeramente tóxico para humanos y animales domésticos, por lo que deberá evitar su ingestión, inhalación y contacto con la piel y ojos.

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes, manténgase fuera del alcance de los niños y de 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.

**ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

LIGERAMENTE TOXICO

**INSTRUCCIONES DE USO:**

**Siempre calibre el equipo de aplicación**

CURAMYCIN 500 es una mezcla de dos antibióticos (estreptomicina, oxitetraciclina) más sulfato tribásico de cobre, con propiedades sistémicas y de



contacto, formulado como polvo humectable para la prevención y control de la enfermedad bacteriana conocida como tizón de fuego.

Úsese exclusivamente en el cultivo y para el control de la enfermedad aquí recomendada.

**USESE EXCLUSIVAMENTE EN EL CULTIVO Y PLAGA  
AQUI RECOMENDADOS**

Cultivo	Enfermedad	Dosis
Peral (30)	Tizón de fuego ( <i>Erwinia amylovora</i> )	625 g/100 L de agua

( ) **Intervalo de seguridad:** Días entre la última aplicación y la cosecha.

**Tiempo de reentrada:** 12 horas después de la aplicación.

**MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:** En una cubeta con agua mezcle la cantidad necesaria de CURAMYCIN 500 para la aplicación y agite hasta obtener una lechada uniforme. Sin dejar de agitar, agregue lentamente la suspensión al tanque de aplicación o al tambo de 200 litros que contenga agua hasta la mitad de su capacidad.

Agregue la cantidad faltante de agua y mantenga la agitación hasta obtener una mezcla uniforme y sin grumos. En cada ocasión que cargue la aspersora deberá agitar la mezcla del tambo.

CURAMYCIN 500 puede ser aplicado con cualquier equipo aspersor siempre y cuando facilite la cobertura uniforme de las superficies tratadas.

**CONTRAINDICACIONES:** CURAMYCIN 500 contiene antibióticos no estériles por lo que deberá evitar su uso en medicina veterinaria, humana o cualquier otro uso diferente al agrícola.

**INCOMPATIBILIDAD:** CURAMYCIN 500 no debe ser mezclado con productos de fuerte reacción alcalina como caldo bordelés.



**FITOTOXICIDAD:** CURAMYCIN 500 no es fitotóxico al cultivo indicado en la dosis recomendada.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA

**PRIMEROS AUXILIOS:** Retire a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto. Recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele la ropa y manténgala abrigada y en reposo. Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lave la parte afectada con agua limpia corriente durante 15 minutos.

Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito administrando agua salada tibia (una cucharada de sal disuelta en un vaso con agua tibia). Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca.

#### **RECOMENDACIONES AL MÉDICO:**

**Grupo químico:** Antibióticos.

**Síntomas de intoxicación:** En caso de contacto con los ojos o la piel puede ocasionar irritación de moderada a severa. Si se ingiere en forma accidental puede ocasionar irritación, vómito y diarrea. Los síntomas de intoxicación derivados por el contacto o exposición constante y prolongada hacia el producto son sensación dolorosa de quemaduras en la boca y esófago, diarrea, vómito, anuria, lesión hepática, colapso y convulsiones.

**Tratamiento y antídoto:** CURAMYCIN 500 es una mezcla de dos antibióticos no estériles (estreptomina y oxitetraciclina) bactericidas sistémicos, más sulfato tribásico de cobre (fungicida cúprico).



En caso de intoxicación, se recomienda realizar un lavado cuidadoso del estómago con carbón medicinal (3 a 5 cucharadas en medio litro de agua), óxido de magnesio y sulfato de sodio (2 cucharadas en medio litro de agua), prohibir la ingestión del alcohol, grasas o aceite.

No existe antídoto el tratamiento debe ser sintomático: control de posible depresión cardiovascular, por disminución de calcio en el músculo cardiaco.

En caso de reacciones alérgicas, tratar con antihistamínicos. Control de electrolitos en especial calcio y magnesio.

**MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE:** No contamine con este producto agua corriente, depósitos o fuentes de agua.

Después de realizar el triple lavado, maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos. Este producto es tóxico a peces y abejas.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** Almacene y transporte este producto en un lugar fresco, seco, bien ventilado y bajo llave, alejado de productos alimenticios, forraje, ropa y animales.

Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original bien cerrado.

**GARANTIA:** Velsimex, S.A. de C.V., garantiza el contenido del envase conforme a la composición porcentual de la etiqueta, pero como su uso y manejo están fuera de nuestro control, el fabricante y distribuidor no se hacen responsables de los resultados que con este producto se obtengan.

**VELSIMEX, S.A. DE C.V.**

*Av. Central Núm. 206 3er. piso - Col. San Pedro de los Pinos - 01180 México, D.F.*

*Tel.: 5278-4640 - Fax: 5278-4678*

**VELSIMEX, S.A. DE C.V.**  
CALIDAD QUE PREVALECE

