



BACTERICIDA AGRÍCOLA

Formulación: Concentrado Soluble

Ingrediente Activo: Sulfato de Gentamicina + Clorhidrato de Oxitetraciclina

Presentación: Botella de 1 litro, bidón de 5 y 20 litros.

Registro COFEPRIS: RSCO-MEZC-FUNG-1323-X0008-375-016

1. Generalidades

BEMEC es un bactericida a base de Gentamicina y Oxitetraciclina que actúa sobre las plagas y en los cultivos mencionados en cuadro de recomendaciones.

2. Composición Porcentual % Peso

Ingredientes Activo:

Sulfato de Gentamicina: Sulfato de 2-[4,6-diamino-3-[3-amino-6- [1-(metilamino)etil]oxan-2-il]oxi-2-hidroxiciclohexil] oxi-5-metil-4-(metilamino)oxan-3,5-diol Equivalente a 46.6 g/L a 20°C..... 4.00

Clorhidrato de Oxitetraciclina: Clorhidrato de (4S,4aR,5S,5aR,6S,12aS)-4-dimetilamino-1,4,4a,5,5a,6,11,12a-octahidro-3,5,6,10,12,12a-hexahidroxi-6-metil-1,11-dioxonaftacen-2-carboxamida Equivalente a 139.8 g/L a 20°C 12.00

Ingredientes Inertes:

Emulsificante y disolvente 84.00

TOTAL: **100.00**

3. Tabla de dosis

Tiempo de reentrada a la zona tratada: Una vez que seque el producto. **Intervalo de seguridad:** Días que deben de transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. SL = Sin Límite

Cultivo	Plaga	Dosis L / ha	Observaciones
Jitomate Chile Chile Bell Berenjena Tomate de cáscara Papa Tabaco (SL)	Mancha Bacteriana (Xanthomonas campestris pv. vesicatoria)	0.7 - 0.8	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación 530-630 L / ha.

4. Métodos para preparar y aplicar el producto

Agite el envase antes de usar. Abra con cautela el envase de **BEMEC**, girando la tapa hasta romper el arillo de seguridad, con la misma tapa de forma invertida colóquela sobre el sello de seguridad presionando y girándola para romper totalmente el sello. Añada un poco de agua al tanque de la aspersora, aparte hacer una pre-mezcla con la cantidad a usar de **BEMEC**, remueva (nunca con las manos) hasta lograr una mezcla homogénea. Después llene el tanque con agua mientras continúa agitando. Mantenga la agitación mientras realiza la aplicación. Para conseguir un control efectivo, se debe lograr una buena cobertura de los cultivos tratados, llegando al interior de las plantas. Se recomienda calibre su equipo de aplicación dependiendo la etapa fenológica del cultivo.

5. Contraindicaciones

Aplicar en condiciones climáticas favorables, no en horas de máxima insolación. No aplicar si se pronostica lluvias dentro de las 4 horas después de la aplicación. No aplicar con velocidad de viento superior a los 10 Km/hora. Preferentemente realizar la aplicación en las mañanas o por las tardes, a favor del viento. **BEMEC**, no es fitotóxico a los cultivos aquí Indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

6. Incompatibilidad

Compatibilidad no definida. Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad. Aplicar el producto por la tarde para evitar horas de máxima irradiación solar. Es compatible con soluciones neutras y ligeramente básicas. No mezclar con soluciones ácidas.

7. Almacenamiento

Conservar en un lugar fresco, seco y ventilado.

IMPORTANTE: la información aquí contenida no deberá tomarse como una garantía implícita o explícita, ni implica una responsabilidad legal, se ofrece únicamente para su consulta. Deberá leer la etiqueta antes de usar el producto.