

“USO AGRÍCOLA”



genoxi®

BACTERICIDA AGRÍCOLA

Sulfato de Cobre Pentahidratado + Sulfato de Gentamicina + Clorhidrato de Oxitetraciclina
bactericida / polvo humectable

Composición Porcentual	% en peso
Ingredientes Activos:	
Sulfato de Cobre Pentahidratado	80.00
Con un contenido de 25 % de cobre como elemento (Equivalente a 200 g de i.a. /kg)	
Sulfato de Gentamicina:	2.00
Sulfato de 0 - 3 - Deoxi - 4 - C - metil - 3 - (metilamino) - β - L - arabinopiranosil - (1 \rightarrow 6) - 0 - [2,6 - diamino - 2,3,4,6 - tetra deoxi - α - D - eritro - hexopiranosil - (1 \rightarrow 4)] - 2 - deoxi - D - estreptamina.	
(Equivalente a 20 g de i.a. /kg)	
Clorhidrato de Oxitetraciclina:	6.00
Monoclorhidrato de [4S - (4 α ,4 α ,5 α ,5 α ,6 β ,12 α α)] - 4- (dimetilamino) - 1,4,4a,5,5a,6,11,12a - octahidro - 3,5,6,10,12,12a, hexahidroxi -6-metil-1,11-dioxo -2 -naftacencarboxamida	
(Equivalente a 60 g de i.a. /kg)	
Ingredientes Inertes:	
Antioxidante, antiapelmazante y vehículo	12.00
TOTAL:	100.00
Registro: RSCO-MEZC-1302C-301-002-088	

Puede ser nocivo por el contacto con la piel
Puede ser nocivo si se inhala

TITULAR DEL REGISTRO, FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:

LAPISA, S.A. DE C.V.
Carr. La Piedad-Guadalajara Km. 5.5
Col. Camelinas, C.P. 59375,
La Piedad, Michoacán, México.
Tel.: 01(352) 526 13 00.
www.lapisa.com
HECHO EN MÉXICO

PRECAUCIÓN

" ESTE MATERIAL NO ES UNA ETIQUETA, LA FUNCION DE ESTE DOCUMENTO ES DE CARACTER ILUSTRATIVO."

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Durante el uso y manejo de este producto siempre utilice equipo de protección personal adecuado: overol o camisa de manga larga (algodón) y pantalón largo, guantes (neopreno o nitrilo), mascarilla, lentes de seguridad, gorra impermeable y zapatos cerrados. Antes de volver a utilizar su equipo de protección personal, lávelo con agua limpia y jabón. Secar al sol y guardarlo de manera separada a la ropa de uso común y bajo llave en un lugar fresco.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

“NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ 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”

“CONSERVESE EN SU ENVASE ORIGINAL CERRADO Y CON LA ETIQUETA MIENTRAS NO SE USE, ALEJADO DEL CALOR Y DEL FUEGO DIRECTO. GUARDAR BAJO LLAVE, A LA SOMBRA, EN LUGAR FRESCO Y VENTILADO”

“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 BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA”

“NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE 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”

“REALIZAR LA MEZCLA DEL PRODUCTO EN UN LUGAR VENTILADO”

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

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación consiga inmediatamente atención médica o llame al Centro de Atención a Intoxicaciones (ATOX) para asistencia médica las 24 horas sin costo al 01-800-000-2869, mientras tanto, se recomienda aplicar las siguientes medidas de primeros auxilios:

Inhalación: Llevar al intoxicado a un área bien ventilada, con aire libre. Si la persona intoxicada no respira, dele respiración de boca a boca poniendo un trapo limpio de por medio. De una respiración cada 4 segundos (15 respiraciones por minuto).

Ingestión: si el intoxicado sigue consciente suministrar uno o dos vasos de agua e inducir el vómito tocando suavemente el fondo de la garganta con un dedo. En caso de que el paciente este inconsciente no administre nada por la boca.

Ojos: lavar de inmediato con abundante agua limpia por al menos 15 minutos.

Piel: si la persona está inconsciente, utilizando guantes quite de inmediato la ropa contaminada y lave la piel con abundante agua y jabón. Si está consiente inmediatamente báñese.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

Este producto es un bactericida, mezcla de Aminoglucósidos Sistémicos y Tetraciclinas con Sulfato de Cobre.

Signos y síntomas de intoxicación: Malestar estomacal y diarrea. Producto ligeramente irritante en la piel.

Antídoto: No se conoce un antídoto específico. Use tratamiento sintomático.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN 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 PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT”.

“EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y 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 CERCA”.

“REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN”.



“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN EL CULTIVO Y ENFERMEDAD AQUÍ RECOMENDADA”

INSTRUCCIONES DE USO

“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

CULTIVO	PLAGA	DOSIS kg/ha
Agave (*)	Causante de la Pudrición del cogollo (<i>Pantoea agglomerans</i>) (<i>Erwinia herbicola</i>)	1.5 - 2.0 kg Aplicación a las pencas y a las bases de las mismas.
Berenjena Chile Chile bell Jitomate Papa Tomate de cáscara	Mancha bacteriana (<i>Xanthomonas vesicatoria</i>) Marchitez bacteriana (<i>Ralstonia solanacearum</i>)	0.2 - 0.4 kg/ha Realizar de 2 a 3 aplicaciones al follaje con intervalo de 7 días cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad en un volumen de 500 a 600 L de agua por ha.
Pepino Melón Sandía Calabacita Calabaza Chayote	Mancha angular (<i>Pseudomonas syringae</i> <i>Pv lachrymans</i>)	0.3- 0.5 kg/ ha Realizar de 2 a 3 aplicaciones al follaje con Intervalo de 5 a 7 días dependiendo de la presión de la enfermedad y de las condiciones ambientales en un volumen de 460 a 550 L de agua por ha.

(*) No existe intervalo de seguridad por lo que se recomienda el uso exclusivo en plantaciones menores de 5 años.

**TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS
NO ENTRE AL ÁREA TRATADA ANTES DE LAS 24 HRS.**

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Abra el envase cuidadosamente por la parte superior y mida la cantidad de producto indicada en esta etiqueta, mezcle en el tanque aspersor con la mitad de agua recomendada, posteriormente agregue la otra mitad de agua. Mantenga la mezcla en agitación.

Después de usar su equipo de aplicación, lávelo con agua y jabón. Deje circular el agua por todo el equipo, a fin de eliminar al máximo los residuos. No destapar la boquilla con la boca.

CONTRAINDICACIONES

Se recomienda el uso exclusivo en plantaciones menores de 5 años.

FITOTOXICIDAD

Este producto no es fitotóxico al cultivo y en las dosis aquí indicadas, si se aplica de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD

Este producto, no deberá mezclarse con otros productos.

MANEJO DE RESISTENCIA

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

GARANTÍA

LAPISA, S.A. de C.V. garantiza que dicho producto será compuesto por los ingredientes que se especifican. No acepta responsabilidad alguna por daños a personas o daños a la propiedad ajena que pudieran resultar de su uso si no se cumple de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.

