

34,5 cm

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: Fungicida biológico en base a esporas de la cepa D747 de la bacteria *Bacillus amyloliquefaciens* **AMYLO-X®** no debe ingerirse ni inhalarse. No fumar, comer ni beber durante la manipulación y aplicación del producto. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la preparación del producto usar guantes impermeables, mascarilla para polvos, protector facial, delantal impermeable y botas de goma. Durante la aplicación usar overol impermeable, protector facial, guantes impermeables y botas de goma. No trabajar en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplicar con viento. No aplicar directamente a corrientes de agua. Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo. Lavarse prolijamente con agua y jabón antes de comer, beber, fumar o ir al baño después del trabajo.

Almacenaje: Conserve el producto en su envase original, bien cerrado y guardado bajo llave, en un lugar frío, seco y bien ventilado. Evite el congelamiento. Mantener fuera del alcance de los niños y de personas no responsables. No almacenar en el mismo lugar con comestibles, alimento para animales, ni semillas.

Síntomas de Intoxicación: No se conocen síntomas específicos de intoxicación.

PRIMEROS AUXILIOS

En todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo.

En caso de contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague, además los lentes no deberán utilizarse nuevamente.

En caso de ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial.

En caso de contacto con la piel: Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar.

En caso de Inhalación: Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato.

Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático y de sostén.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.

LOS ENVASES INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL. NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO.

LA ELIMINACIÓN DE LOS RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.

En caso de INTOXICACIÓN llamar al fono: 2 2635 3800, Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 hrs., convenio CITUC/AFIPA., o a RITA – CHILE: 2 2777 1994. El teléfono del importador es: 2 2560 4500, Chile.

RIESGOS AMBIENTALES O ECOTOXICIDAD: **AMYLO-X®** no es tóxico a peces, organismos acuáticos, aves, abejas y otros organismos benéficos. No asperjar, verter o eliminar el producto o sus envases en fuentes o cursos de agua.

NOTA AL COMPRADOR: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia de su uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además, garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

© **AMYLO-X** es marca registrada de Certis U.S.A. L.L.C.



Fecha Vencimiento:
Lote N°:

Autorización del Servicio
Agrícola y Ganadero N: 2.937-0

AMYLO-X® es un fungicida biológico, recomendado para el control preventivo de enfermedades, formulado en base a *Bacillus amyloliquefaciens* cepa D747, bacteria que se encuentra en forma natural en el medio ambiente.

COMPOSICIÓN

* *Bacillus amyloliquefaciens* Cepa D747*25,0% p/p (250 g/kg)
Coformulantes c.s.p.....100% p/p (1kg)
*Contiene:.....5,0 x 10¹⁰UFC/g

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Contenido Neto: 1 Kilo

Fabricado por:
CERTIS USA, L.L.C.
720 5th Street Wasco, CA 93280
ESTADOS UNIDOS

Importado y Distribuido por:
Arysta LifeScience Chile S.A.
El Rosal 4610, Huechuraba
Santiago – Chile
ET2937-V003-0S2



CUIDADO



PANTONE 347



Negro

18,5cm

2,77 CM

INSTRUCCIONES DE USO:

AUTORIZADO PARA USO EN AGRICULTURA ORGÁNICA

Características y forma de acción del producto: **AMYLO-X®** es un fungicida biológico, recomendado para el control preventivo de enfermedades formulado en base a *Bacillus amyloliquefaciens* cepa D747, bacteria que se encuentra en forma natural en el medio ambiente.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (Kg/ha)	CONCENTRACIÓN (g/100 L de agua)	OBSERVACIONES
Tomate en invernadero	Pudrición gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	1,5 - 2,5		Aplicar preventivamente cuando se presenten condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad. Emplear la dosis más alta en condiciones muy favorables para el desarrollo de la enfermedad. Repetir cada 7 a 10 días o cuando sea necesario. Realizar máximo 2 aplicaciones por temporada.
Arándano	Pudrición gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	1,5 - 2,5		
Uva de Mesa, Vinífera y Pisquera	Pudrición gris (<i>Botrytis cinerea</i>)	1,5 - 2,5		
	Oidio de la Vid (<i>Erysiphe necator</i>)	1,0 - 3,7	150 - 250	Aplicar preventivamente cuando se presenten condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad, especialmente en los períodos fenológicos de pinta a cosecha, con intervalos de 7 días. Emplear la dosis más alta en condiciones muy favorables para el desarrollo de la enfermedad. Realizar máximo 5 aplicaciones por temporada.
Cerezo	Complejo de pudrición ácida (<i>Botrytis cinerea</i> , <i>Penicillium sp.</i>)	2,0		Aplicar precosecha, desde cierre del racimo, hasta el día antes de la cosecha de ser necesario. Repetir cada 7 a 14 días. N° de aplicaciones: 3 por temporada.
	Pudrición gris, Botritis (<i>Botrytis cinerea</i>)	1,5 - 2,5		Aplicar preventivamente cuando se presenten condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad. Repetir cada 7 a 10 días o cuando sea necesario. Realizar máximo 2 aplicaciones por temporada.
Cerezo	Cáncer bacterial (<i>Pseudomona syringae pv. syringae</i>)	1,5 - 2,5		Aplicar preventivamente cuando se presenten condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad. Desde Caída de hojas, hasta brotación. Repetir cada 7 a 10 días o cuando sea necesario.
	Tizón Bacteriano (<i>Xanthomonas arboricola pv. corylina</i>)	2		Aplicar en forma preventiva desde yema hinchada, hasta plena floración (cuaja), con un intervalo de 7 días. N° de aplicaciones: 4 por temporada.
Avellano Europeo	Tizón Bacteriano (<i>Xanthomonas arboricola pv. corylina</i>)	2		Aplicar en forma preventiva desde yema hinchada, hasta plena floración (cuaja), con un intervalo de 7 días. N° de aplicaciones: 4 por temporada.
Kiwi	Cáncer bacterial (<i>Pseudomona syringae pv. syringae</i>)	2,0 - 2,5		Aplicar preventivamente cuando se presenten condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad. Repetir cada 7 a 10 días o cuando sea necesario.

APLICACIÓN: Para una aplicación segura y eficaz del producto, no aplicar durante la noche, con lluvia y/o temperaturas superiores a 30°C. Asegurar una buena cobertura de todo el follaje. Utilizar los siguientes mojamientos de acuerdo con el desarrollo del cultivo: Tomate en invernadero: 300 a 2.000 L de agua/ha, Cerezo: 1.000 a 2.000 L de agua/ha, Uva de mesa: 1.000 a 1.500 L de agua/ha, Uva vinífera y Pisquera: 700 a 1.500 L de agua/ha, Arándano 300 a 2.000 L de agua/ha, Kiwi: 1.500 L/ha y Avellano europeo: 1.000 - 1.500 L de agua/ha.

PREPARACIÓN DE LA ASPERSIÓN: Llenar el estanque hasta la mitad, hacer funcionar el agitador y agregar la cantidad necesaria de **AMYLO-X®** para luego completar el estanque con agua, manteniendo la agitación constante en el estanque hasta terminar la aplicación. Usar la mezcla el mismo día, no más de 12 horas después de preparada.

COMPATIBILIDAD: **AMYLO-X®** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común.

INCOMPATIBILIDAD: Evitar mezclas con productos alcalinos. Al mezclar los productos, comprobar previamente su compatibilidad antes de agregarlos a la máquina pulverizadora.

FITOTOXICIDAD: En condiciones normales de uso, no se han observado evidencias de fitotoxicidad, siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

TIEMPO DE REINGRESO: Esperar 4 horas antes de ingresar personas y animales al área tratada.

PERIODO DE CARENIA: No tiene carencia



CUIDADO



PANTONE 347



Negro