LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Evite el contacto con los ojos, la piel, puede causar irritación. Dañino si es ingerido.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados. No exponer a radiación solar.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forraies.
- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.
- Durante el transporte y manipulación, proteger de la luz solar y alta temperatura, hasta el momento de la aplicación.

Instrucciones de Primeros Auxilios

- En caso de intoxicación, retire a la persona de la zona peligrosa, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestion, enjuague la boca con abundante agua y suministre un alcali debil (bicarbonato de sodio). No inducir al vomito si el paciente está inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Buscar atención médica si persiste irritación.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- 14 cm En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado inmediatamente. Proporcionar ayuda respiratória si fuera necesario. Antídoto: no existe antídoto específico. Tratar según síntomas.

Teléfonos de emergencia: SAMU: 106, Desarrollo Tecnico Vegetal S.A.C.: 544-4397

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.



- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacios.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. No permita animales en las zonas tratadas.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades locales para este fin.



REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN: Kinetina (citoquininas)2.20 g/Lc.s.p 1L

Reg.RCP Nº XX - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO

DESARROLLO TÉCNICO VEGETAL S.A.C.

Jr. Niquel Nº 282, Urb. Infantas Los Olivos - Lima 39

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



FORMULADO POR-



Contenido neto: 1000 L Lote N°: Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- FRUIT XL MAX, es una formulación que se usa para incrementar el amarre y el llenado de los frutos ,mejorando la productividad y el valor de la cosecha. Para optimizar el desarrollo de FRUIT XL MAX se recomienda aplicarlo en el cultivo con un buen estado hídrico y nutricional. FRUIT XL MAX contiene citoquininas para regular la división en el tejido de fructificación.
- Preparación de la mezcla de aplicación: Agite en envase de FRUIT XL MAX para homogenizar el contenido. Para abrir el envase, desenrosque la tapa y retire el sello de seguridad. Mida la dosis a aplicar en un recipiente graduado y vierta en un balde para premezcla. diluya completamente y finalmente, vierta la dilución en el tanque de la aspersora conteniendo la mitad del volumen de agua, agite y complete el total del volumen de aspersión. FRUIT XL MAXse debe aplicar por aspersión foliar con suficiente volumen de agua para asegurar un buen cubrimiento del cultivo.

Consultar a un Ingeniero Agronomo

CULTIVO	RECOMENDACIÓN	DOSIS L/ Ha	P.C (días)	L.M.R (p.p.m)
Vid	Aplicar cuando las bayas tengas de 14 a 16 mm de diametro.	1.0	N.A.	N.A.
Palto	Aplicar el producto al inicio de las etapas de floración, cuajado y antes de caida fisiológica.	1.5 - 2.0	N.A.	N.A.
Arandano	Aplicar el producto después de la poda, brotación, desarrollo vegetativo, pre-floración, floración y cosecha.	1.0 - 2.0	N.A.	N.A.
Piña	Aplicar después de inducción floración, inicio de floración y 7 días después del inicio de la floración	2.0		N.A.
Papa	Aplicar al 80% de la emergencia, al inicio de la tuberización y 15 días después de la tuberización	0.5	N.A.	N.A.

N.A. = No aplica P.C: Periodo de carencia(días) L.M.R.= Limite máxima de residuo en partes por millón (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: FRUIT XL MAX puede ser aplicado en cualquier etapa del cultivo. En el cultivo de palto (1 campañas/año), arándano (1 campaña/ año) y vid (1 campaña/año) realizar una aplicación en cada etapa fisiológica recomendada. En él cultivo de piña (1 campaña/año) realizar las aplicaciones después de la inducción floral, floración y 7 días después y en el cultivo de papa (2 campañas/año) aplicar después del 80% de la emergencia en tuberización y 15 días después.

PERIODO DE REINGRESO: Regresar al área tratada después de 24 horas de aplicación

COMPATIBILIDAD: No mezclar con productos que contengan calcio; sin embargo, siempre realice una prueba de compatibilidad antes de mezclarlo.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envases, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.













PRECAUCION





