

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Etefón, ingrediente activo de **Etherfon 500 GL**, pertenece al grupo químico de los Organofosfonatos. Se debe evitar la ingestión, inhalación, contacto con la piel, proyecciones en los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación usar guantes impermeables, botas de goma, protector facial y delantal impermeable. Durante la aplicación usar guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable y protector facial. No aplicar con viento ni trabajar en la niebla de la solución asperjada. No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto. Después de la aplicación lave con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo y ropa que puedan haber tenido contacto con el producto. Conserve el producto en su envase original, bien cerrado, bajo llave en un lugar fresco y seco. Los envases vacíos perforados, secos y limpios, elimínelos lejos de un punto de agua, en un lugar designado por la autoridad competente.

ECOTOXICIDAD: Prácticamente no tóxico para aves. No es tóxico para las abejas. Prácticamente no tóxico para peces y fauna silvestre.

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN: Cefalea, somnolencia, vértigo, náuseas, vómitos, irritación de mucosas.
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 MEDICO DE EMERGENCIA: Aplique tratamiento base.

ANTIDOTO: No existe antidoto específico.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. LOS MANIPULADORES, CARGADORES Y PERSONAL QUE MANIPULA LA FRUTA TRATADA, DEBEN UTILIZAR ROPA DE PROTECCIÓN.

REALIZAR TRIPLE LAVADO DE 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 ESTEN 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 AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO.

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE. PARA APLICACIONES AEREAES OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE.

TRIPLE LAVADO DE ENVASES: Vacíe el remanente de producto en el tanque de pulverizado y mantenga el envase en posición de descarga por un mínimo de 30 segundos. Agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase. Cierre el envase y agite durante 30 segundos. Vierta el agua en equipo pulverizador. Mantenga verticalmente durante 30 segundos. Realice este procedimiento 3 veces. Perfore el envase para evitar su reutilización. Almacene los envases limpios, secos, sin tapa, en sitio cerrado y techado para entrega en centro de acopio autorizado.

En caso de INTOXICACIÓN llamar al fono: 2 26353800, Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 hrs., convenio CITUC/AFIPA., o a RITA - CHILE: 2 27771994. El teléfono del importador es: 2 25604500, Santiago, Chile.

ETHERFON 500 GL

FITORREGULADOR CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Lote N° : Autorización del Servicio
Fecha Vencimiento : Agrícola y Ganadero N° 4101

ETHERFON 500 GL, es un fitorregulador que libera etileno dentro de los tejidos vegetales, induciendo y regulando los procesos de maduración en las plantas, como se indica en el cuadro de Instrucciones de uso.

COMPOSICION

*Etefón..... 50% p/v (500 g/L)
Coformulantes c.s.p 100% (1 L)
*ácido 2-cloroetilfosfónico.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Contenido Neto: 1 Litro
NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

Importa y Distribuye:

Arysta LifeScience Chile S.A.

El Rosal 4610, Huechuraba, Santiago, Chile.

ET4101V-011-01

DS1

Fabricado por:
Laoting Yooloo Bio-Technology Co. Ltd.

No. A-3, Tianjin Road, Laoting
Economic Development Zone,
Hebei Province, 063600,
China.

Fabricado por:
Sundat (S) Pte. Ltd.
26 Gul Crescent 629532
Singapur

Fabricado por:
UPL Limited
610 B/2, Bandra Village, Off
Western Express
Highway, Bandra-East,
Mumbai 400 051,
India

INSTRUCCIONES DE USO

ETHERFON 500 GL es un fitorregulador que libera etileno dentro de los tejidos vegetales induciendo y regulando los procesos de maduración en las plantas.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO PARA APLICACIÓN TERRESTRE:

CULTIVOS	DOSIS	OBSERVACIONES
Manzanos	50-75 cc/100 L de agua	Estimula la maduración y el color. Aplicar 2-3 semanas antes de la fecha normal de cosecha, con temperaturas entre 15-30 °C. Evite la sobremadurez y aplique en árboles sanos.
Nogales y Avellano europeo.	60 cc/100 L de agua	Facilita cosecha y resquebrajamiento del pelón. Aplicar en cuanto la semilla toma coloración café intensa; siempre que el huerto sea injertado.
Limonos y Naranjos	200-300 cc / 100 L de agua	Colorear o deverdecir los frutos. Sumergir los frutos después de la cosecha por 15 segundos en la solución. Almacenar los frutos tratados a 20°C o más. Evite las aguas duras.
Uva vinífera, uva de mesa y uva pisquera.	0,5-1,0 L/ha 2 L/ha	Mejora coloración de variedades rosadas y rojas. Aplicar al inicio de pinta. Lignificación y defoliación. Aplicar en postcosecha.
Tomates y Pimentones	2 - 4 L/ha	Promueve maduración temprana, uniforma el desarrollo de color. Aplicar con 5 a 15% de frutos rojos o rosados. En días despejados y > 30°C aplicar dosis mínima y la máxima en días nublados.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO PARA APLICACIÓN AÉREA:

CULTIVOS	DOSIS	OBSERVACIONES
Nogales y Avellanos europeos	1 - 1,5 L/ha	Facilita cosecha y resquebrajamiento del pelón. Aplicar en cuanto la semilla toma coloración café intensa; siempre que el huerto sea injertado. Con equipos convencionales usar volúmenes entre 20 y 50 L de agua/ha y electrostáticas entre 12 y 15 L de agua/ha.
Uva vinífera, uva de mesa y uva pisquera	2 L/ha	Lignificación y defoliación. Aplicar en postcosecha. Con equipos convencionales usar volúmenes entre 20 y 50 L de agua/ha y electrostáticas entre 12 y 15 L de agua/ha.

OBSERVACIONES: Factores que son importantes de considerar son:

-Temperaturas: Temperaturas nocturnas bajas y diurnas altas favorecen la formación de color. Temperaturas mayores a 30°C y menores a 10°C producen una menor respuesta del producto. Aplicar las dosis más altas cuando se prevén temperaturas menores a 18°C.

-Humedad: El suelo debe estar húmedo, puede regar 2 a 3 días previo a una aplicación de **ETHERFON 500 GL**.

- pH: **ETHERFON 500 GL** actúa mejor a pH ácido.

- Aplicación: Preferentemente con nebulizador y gota fina. Usar un mojado de 1.000 L de agua/ha para Uva, 400-600 L de agua/ha para Tomates y Pimientos, 1.500-3.000 L de agua/ha para Manzanos, Nogales, Avellanos europeos, Limones y Naranjos. Aplicar 1 vez en la temporada.

ADVERTENCIA: Debido a que las aplicaciones de productos de actividad hormonal son en buena parte influenciadas por condiciones ambientales, estado de cultivo (nutrición, presencia o ataque de plagas o enfermedades), variedad, riegos, etc., considerar que la época de aplicación, dosis, y demás instrucciones recomendadas pueden variar para distintas zonas y variedades. Consulte siempre con un especialista.

APLICACIÓN: Preparación de la mezcla: En un estanque con agua limpia, agregar la cantidad de producto. Aplique antes de 6 horas de efectuada la mezcla.

INCOMPATIBILIDAD: No mezcle con otros pesticidas, ya que no existen antecedentes sobre su compatibilidad. **FITOTOXICIDAD:** No produce problemas de fitotoxicidad aplicándose de acuerdo a nuestras instrucciones de uso y aplicación. **PERIODO DE CARENIA:** No corresponde. **TIEMPO DE REINGRESO:** Para las personas, se recomienda reingresar al área tratada a las 48 horas de aplicado el producto. En el caso de animales no corresponde por el tipo de cultivo en el cual se aplica.

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.



CUIDADO

