

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

GRUPO QUÍMICO: AGROMIL PLUS (SL), fitorregulador a base de Forclorfenurón perteneciente al grupo químico de las fenilureas. **Durante la preparación** del concentrado soluble usar botas de goma, guantes impermeables, delantal impermeable, protector facial. **Durante la aplicación** usar como protección guantes impermeables, botas de goma, overol impermeable y antiparras. No aplicar con viento ni trabajar en la neblina de la solución asperjada. No comer ni beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto. Después de la aplicación del producto lavar con abundante agua de la llave, todas las partes del cuerpo que hayan estado en contacto con el producto.

ECOTOXICOLÓGIA: AGROMIL PLUS, no es tóxico para aves, peces, abejas ni a insectos benéficos.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Irritación en piel y ojos, irritación en el tracto digestivo, dolor de estómago, vómito, diarrea, irritación en las vías respiratorias, tos, dificultad para respirar, dolor de cabeza. El contacto prolongado con la piel puede ocasionar dermatitis.

PRIMEROS AUXILIOS: Para todos los siguientes casos, trasladar al afectado a un centro asistencial. Llevar el envase o etiqueta.

Contacto con la piel: Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. **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. **Inhalación:** Trasladar al afectado al aire fresco. Si no respira, proporcionar respiración artificial. **Ingestión: NO INDUCIR VÓMITO.** Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. Lavar la boca con grandes cantidades de agua.

ANTÍDOTO: No posee antídoto específico.

TRATAMIENTO MÉDICO: Información para el médico tratante: el ingrediente activo de este producto pertenece al grupo químico fenilureas. Las medidas de tratamiento generales son: descontaminación gastrointestinal: si se ha ingerido gran cantidad y el paciente es visto dentro de la primera hora de ingestión, se debe considerar lavado gástrico, previamente evaluado por el médico. Administrar carbón activado y un laxante, a menos que haya ocurrido diarrea. Monitorización de signos vitales.

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS”

“EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”

“REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS 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 ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO”

En caso de INTOXICACIÓN Teléfono de emergencia: CITUC (56) 2 2635 3800 / Agroenzymas de Chile (56) 2 2110 4170.

NOTA AL COMPRADOR: Mediante ensayos cuidados se ha demostrado que el producto aplicado según nuestras instrucciones, 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 la responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa o 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.

AGROMIL® PLUS

CONCENTRADO SOLUBLE (SL) FITORREGULADOR

AGROMIL PLUS, es un fitorregulador complejo con alto contenido de Citoquininas. Trabaja directamente incrementando la tasa de división celular de los órganos que están en esta etapa sensible. Para el cultivo indicado en el Cuadro de Instrucciones de Uso:

FORMULA DE COMPOSICIÓN

Forclorfenurón*0,204% p/v (2,04 g/l = 0,2% p/p)

Cofomulantes c.s.p..... 100% p/v (1 L)

*1-(2-cloro-4-piridil)-3-fenilurea

AUTORIZACIÓN DEL SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO Nº 4.210

NO INFLAMABLE • NO CORROSIVO • NO EXPLOSIVO

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Contenido neto: Vencimiento: N° de lote:

FABRICADO POR:

Laboratorios Agroenzymas S.A. de C.V

Oficina: Vía Dr. Gustavo Baz N°176,

Bodega 3, Colonia San Jerónimo,

Tepeltlcalco, Tlalnepantla,

Estado de México

Tel: +52 (55) 5366 7050

www.agroenzymas.com

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Agroenzymas de Chile SpA.

Raúl Labbé 12.613, Of. 401.

Edificio Costanera La Dehesa.

Lo Barnechea, Santiago de Chile.

Tel: +56 2770 4170

www.agroenzymas.cl



INSTRUCCIONES DE USO

AGROMIL PLUS, es un fitorregulador complejo con alto contenido de Citoquininas. Trabaja directamente incrementando la tasa de división celular de los órganos que están en esta etapa sensible.

Cuadro de Instrucciones de Uso:

CULTIVO	DOSIS (ml/L) DE AGUA	OBSERVACIONES
KIWI	2.0 (ml/L)	Para mejorar uniformidad y vigor de brote, aplique al inicio de la brotación.
	1.5 (ml/L)	Para incrementar tamaño de ovario a la floración y potenciar mayor tamaño de fruto a cosecha, aplicar entre 45 - 35 días antes de plena flor.
	2 - 3 (ml/L)	Para incrementar calibre de fruta, aplique de 2 a 3 semanas después de la cuaja. Puede fraccionar la dosis en 2 a 3 aplicaciones dependiendo uniformidad en la floración y cuaja cada 4-5 días. Aplicar con un mojado de 1000 L/ha. Utilizar la dosis más alta en parronales bien equilibrados nutricionalmente en carga frutal.
UVA DE MESA	1 - 6 (ml/L)	Para mejorar la estructura y vigor de racimo e incrementar diámetro de ovario a floración, aplique desde inicio de brotación y hasta 20 días antes de iniciar plena flor o bien cuando haya 8 hojas bien expandidas en el brote. Aplique un máximo de 3 ocasiones por ciclo (no acumular más de 6 ml en esta etapa). Utilizar las dosis más bajas en variedades que ralean naturalmente, las dosis altas se utilizarán en variedades que se ralean químicamente o a mano.
UVA DE MESA Red Globe	2.0 - 4.0 (ml/L)	Para uniformar el calibre de baya dentro del racimo, aplicar en mezcla con la dosis de ácido giberélico en la segunda o tercera entrada de las aplicaciones de crecimiento, REALIZAR LA APLICACIÓN ANTES DE LOS 25 DÍAS DESPUÉS DE PLENA FLOR (1 - 2 aplicaciones por temporada). Utilizar la mayor dosis cuando haya existido un buen raleo y la planta se encuentre equilibrada.
Thompson Seedless Superior Seedless Princess	1.5 - 3.0 (ml/L)	
Flame Seedless Crimson	1.0 - 2.0 (ml/L)	
VIÑAS	1 - 4 (ml/L)	Para evitar corredura de racimo en vides viníferas aplique desde 20 días antes de floración. (1 - 2 aplicaciones por ciclo).
ARÁNDANO	2 - 6 (ml/L)	Para incrementar el calibre de la fruta: 1° Aplicación: 25-15 días antes de plena floración. (70% ramillete expuesto - 5% de floración). 2° Aplicación: 10-15 días después de plena floración. Máximo 4 aplicaciones por temporada. Aplicar con un mojado de 500 L/ha. Utilizar la mayor dosis cuando se busque mayor calibre de fruta.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Agregue la dosis requerida de **AGROMIL PLUS** en un recipiente con agua limpia y agitar hasta lograr una mezcla homogénea, agregar al tanque de aplicación con la mitad del agua requerida, después agregar el resto del agua. **AGROMIL PLUS** puede ser aplicado con cualquier tipo de aplicador foliar pero recomendamos verificar un buen mojado en el órgano objetivo. Para mejores resultados, aplicar a las horas frescas del día.

INCOMPATIBILIDAD: AGROMIL PLUS es incompatible con productos de reacción ácida. Para mayor estabilidad, el pH de la solución debe estar cercano a 7.0, evitando valores menores a 5.5 o mayores a 8.5.

FITOXICIDAD: AGROMIL PLUS no presenta fitotoxicidad alguna aplicado en la época y a la dosificación presentada en la etiqueta. **NO RECOMENDAMOS ACIDIFICAR LA SOLUCIÓN.**

PERÍODO DE CARENCIA: Uva y Viñas no aplica si se utiliza con buenas prácticas agrícolas y de acuerdo a las dosis indicadas en la presente etiqueta. Kiwi 50 días y Arándanos 30 días.

TIEMPO DE REINGRESO: Se puede reingresar al área tratada en cuanto el cultivo se encuentre seco después de la aplicación, 4 horas después de la aplicación. Para animales no corresponde ya que este no es un producto que se use en cultivos para alimentación animal.

TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES 1.- Llenar el envase vacío con agua aproximadamente hasta ¼ parte de su volumen total. 2.- Ajustar el tapón y agitar fuertemente. 3.- El agua proveniente de esta limpieza se regresa al tanque del equipo de aplicación. 4.- Repetir esta operación por lo menos dos veces más. Inutilizar el envase perforándolo o cortando lo para evitar nuevamente su uso.

REV.: RD - PD 16-10-2018



CUIDADO

