

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

- Acido (S)-Abscisico pertenece al grupo químico de los Sesquiterpenoides.
- Conservar el producto en su envase de origen, en un lugar fresco, seco y bajo llave.
- Evite el contacto con la piel y con los ojos. Durante la preparación del producto utilice guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable y protector facial. Durante la aplicación del producto utilice guantes impermeables, botas de goma, overol impermeable y protector facial.
- No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. Aleje los animales domésticos y personas extrañas
- No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto.
- Bañarse una vez terminado el uso del producto, lavar la ropa de trabajo utilizada en forma separada de la ropa de vestir.
- No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua.

Síntomas de Intoxicación: El producto puede causar irritación a la piel o a los ojos.

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

INGESTIÓN: No inducir vómito. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. Lavar la boca con grandes cantidades de agua. Llevar al afectado donde se respire aire fresco y mantenerlo en una posición confortable para respirar. Llevar al afectado inmediatamente al Centro Asistencial para tratamiento inmediato.

INHALACIÓN: Trasladar al afectado al aire fresco. Si no respira, proporcionar respiración artificial. Proporcionar atención médica

CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar inmediatamente con abundante agua limpia por 15 a 20 minutos, manteniendo los párpados bien levantados y separados. Si el afectado utiliza lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y continuar con el lavado normal hasta completar los 15 a 20 minutos. Obtenga atención médica si hay irritación.

CONTACTO CON LA PIEL: Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Obtenga atención médica si es necesario.

Antídoto: No tiene antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: Tratamiento sintomático y de sostén.

Riesgos Ambientales: No tóxico para peces, aves y abejas.

“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.” “EN CASO DE INTOXICACIÓN, MOSTRAR ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.” “NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALQUIER 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 DE CUMPLIDO EL PERÍODO DE REINGRESO.” “LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.” “REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.”

PROCEDIMIENTO DE TRIPLE LAVADO: Una vez vacío el envase, adicione agua limpia al envase hasta ¼ de su capacidad, cierre el envase y agite durante 30 segundos, vaciar el enjuague en el tanque de la pulverizadora y mantener el envase en posición de descarga por 30 segundos, repetir este procedimiento 3 veces. Luego perfore el envase para evitar su reutilización.

Teléfonos de Emergencia: Sumitomo Chemical Chile S.A.: (56)228350500

CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (56)226353800 (**Atención las 24 horas**)

CIITUC Químico (**Emergencia química**): (56)222473600

ProTone SL® Fitorregulador Concentrado Soluble (SL)

Fitorregulador promotor de la coloración en uvas, por el aumento de la producción de antocianinas según lo indicado en el cuadro de Instrucciones de uso.

Composición:

Ácido (S)-Abscisico*10,0% p/v (100 g/L)

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

*Ácido (2Z,4E)-5-[(1S)-1-hidroxi-2,6,6-trimetil-4-oxociclohex-2-en-1-il]-3-metilpenta-2,4-dienóico

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 4.222

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Lote N°:

Fecha de Vencimiento:

Contenido neto:.....Litros

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Fabricado y Formulado por:

VALENT BIOSCIENCES.
Valent BioSciences LLC
870 Technology Way
Libertyville, IL 60048,
Estados Unidos

Importado y Distribuido por:

☛ **SUMITOMO CHEMICAL CHILE S.A.**
Av Kennedy 5735. Of 1601,
Torre Poniente Las Condes,
Santiago-Chile
Fono: (56)228350500

INSTRUCCIONES DE USO

ProTone SL® es un fitorregulador, promotor de producción y acumulación de antocianinas, que estimula la coloración en diferentes variedades de uva de mesa.

Cuadro de Instrucciones de Uso

Variedades de Uva	Objetivo	Dosis (g i.a/ha)	Máquina Alto Volumen		Electrostática		Observaciones
			Dosis (L/ha)	Mojamiento (L/ha)	Dosis (L/ha)	Dosis (L/ha)	
Variedades rojas: Red Globe, Flame Seedless, Crimson Seedless, Timco, Scarlotta, Krissy, Sweet Celebration, Ralli Seedless, Allison, Magenta	Coloración	400	4	1.000	4	Se recomienda aplicar desde inicio de ablandamiento de bayas. Aplicar 1 a 2 veces en la temporada.	
Variedades negras: Sweet Jubilee, Autumn Royal, Melody, Midnight Beauty, Sable, INIA Grape-One	Coloración	400	4	1.000	4	Se recomienda aplicar desde inicio de ablandamiento de bayas. Aplicar 1 a 2 veces en la temporada.	

Condiciones determinantes para una aplicación segura y absorción eficiente:

- No aplicar con pH superiores a 9 upH debido a que puede ser dañino a las plantas. El pH óptimo de la mezcla debería encontrarse en el rango 5,5 a 6,5 upH.
 - Evitar aplicar con viento excesivo que provoque deriva y disminuya el tiempo de absorción del producto.
 - Como se trata de un producto que actúa por contacto se debe asegurar un buen cubrimiento de la planta.
 - Calibrar adecuadamente el equipo de aplicación utilizando las boquillas adecuadas y chequeando que se encuentren en buen estado.
 - Temperatura óptima de aplicación 17 a 32 °C, fuera de ese rango la absorción se ve disminuida.
- Preparación de la mezcla:** Llene un estanque limpio de la pulverizadora hasta la mitad de su capacidad. Luego con el agitador funcionando agregue ProTone SL® y complete el resto con el agua necesaria. Use la solución preparada dentro de las 24 horas después de la preparación.

Compatibilidad: Se recomienda aplicar el producto solo. En caso de mezclas específicas, consultar a nuestro Departamento Agrotécnico.

Incompatibilidad: No se conocen incompatibilidades específicas, se recomienda aplicar el producto solo.

Fitotoxicidad: No presenta fitotoxicidad si se utiliza de acuerdo con lo indicado en la etiqueta.

Periodos de Carencia: No tiene restricciones de carencia (0 días).

Tiempo de reingreso: Para personas 4 horas. Para animales no aplica dado que el producto no está recomendado en cultivos destinados a pastoreo.

Nota del fabricante: Las recomendaciones de uso así como la información de esta etiqueta, son el resultado de rigurosos y amplios estudios y pruebas. Sin embargo, numerosos factores más allá de nuestro control (preparación de las mezclas, condiciones climáticas, equipos de pulverización, etc.) pueden afectar el uso. La responsabilidad sobre daños producidos por un mal uso del producto o por aplicaciones diferentes a las recomendadas en la etiqueta son de absoluta responsabilidad del usuario. La compañía garantiza la calidad de la formulación, porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.



CUIDADO

