

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No contaminar las fuentes de agua con sobrantes del producto.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conserve el producto en su envase original y en lugar fresco y seco.
- No transportar ni almacenar con alimentos y forrajes.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de ingestión, llamar inmediatamente al médico, mientras provoque el vómito introduciendo un dedo en la garganta o dando de beber un vaso de agua tibia salada.
- En contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- ANTIDOTO: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático. Teléfonos de emergencias: **SAMU: 106**
TQC: 612-6565

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe reutilizarse.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- No contaminar lagos, ríos, estanques con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto, desechos o envases vacíos.
- En caso de derramen recoger el producto y depositarlos en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ProTone SL es un regulador de crecimiento de plantas que contiene Ácido S-abcísico (ABA) aplicado para promover la coloración uniforme en las uvas de color.

ProTone SL se emplea en mezcla con agua. Aplicar uniformemente con equipos de aspersión terrestre o por inmersión. Como se trata de un producto que actúa por contacto se debe asegurar un buen cubrimiento de la planta. El pH óptimo es de 5.5 a 6.5. Temperatura óptima de aplicación 17 a 32°C. Evitar aplicar con viento excesivo que provoque deriva y disminuya el tiempo de absorción del producto. Calibrar adecuadamente el equipo de aplicación utilizando las boquillas adecuadas y revisando que se encuentren en buen estado. Las soluciones deben utilizarse el mismo día su preparación.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO:

CULTIVO	MODO DE APLICACION	MOMENTO DE APLICACION	DOSIS		L. M. R. (ppm)
			mL/Ci 200 L	L/ha P.C.	
VID (con frutos de color)	En una sola aplicación ó Fraccionado en dos aplicaciones	A partir del inicio de maduración (pinta) indicado por ablandamiento y/o coloración de frutos. En caso de requerirse mayor color repetir en estado de maduración más avanzado.	400 a 800 (*)	4 L	N.A. Extento

(*) Aplicar la dosis mayor en casos de alto requerimiento de color.

P.C. = Período de carencia. No aplica (N.A.)

L.M.R. = Límite Máximo de Residuos: exento de tolerancias de residuos.

N.A. = No aplica.

A B C D E F G H I J K

Valent BioSciences
Prepared by
MOTT GRAPHICS

LIST NO.
05715-31-01

COMMODITY NO.
A50410259/R5

LABEL EDITOR
C Kelly

DATE
08-19-21

VARIABLE INFO AREA
NA

COLOR SEPARATIONS



SPOT COLORS FOR REFERENCE ONLY



4.875"



2.8125"

PAGE 1

2.6875"

PAGE 2

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar de acuerdo a las indicaciones dadas para cada uso (Ver cuadro de usos).

PERIODO DE REINGRESO: 4 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD: No presenta fitotoxicidad si se utiliza de acuerdo con la dosis indicada.

COMPATIBILIDAD: Se recomienda aplicar el producto sólo.

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



COMPOSICION:
Acido S-abscisico10%
Aditivos90%

Reg. PBUA N° 199-SENASA

Formulado Por:



Valent BioSciences LLC
1910 Innovation Way
Suite 100
Libertyville, IL 60048
Estados Unidos
1-800-323-9597

Titular del Registro,
Importador y Distribuidor:



Tecnología Química y Comercio S.A.
Calle Rene Descartes N° 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate.
Lima-Perú.
Telf.: 612-6565
R.U.C. N°: 20307150981

Contenido Neto: 2 L

Valent BioSciences y ProTone SL son marcas registradas de Valent BioSciences LLC, U.S.A.

List No. 05715-31-01
A50410259/R5



A B C D E F G H I J K

Valent BioSciences
Prepared by
MOTT GRAPHICS

LIST NO.
05715-31-01

COMMODITY NO.
A50410259/R5

LABEL EDITOR
C Kelly

DATE
08-19-21

VARIABLE INFO AREA
NA

COLOR SEPARATIONS



SPOT COLORS FOR REFERENCE ONLY



4.875"

2.6875"

PAGE 3

2.8125"

FRONT

ProTone® SL

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICION:

Acido S-abscisico10%
Aditivos90%

Reg. PBUA N° 199-SENASA

Formulado Por:



Valent BioSciences LLC
1910 Innovation Way
Suite 100
Libertyville, IL 60048
Estados Unidos
1-800-323-9597

Titular del Registro,
Importador y Distribuidor:



Tecnología Química y Comercio S.A.
Calle Rene Descartes N° 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate.
Lima-Perú.
Telf.: 612-6565
R.U.C. N°: 20307150981

Contenido Neto: 2 L

Valent BioSciences y ProTone SL son marcas
registradas de Valent BioSciences LLC, U.S.A.

List No. 05715-31-01
A50410259/R5

PRECAUCIÓN

Lote N°:

Fecha de
Formulación:

Fecha de
Vencimiento:

6.6355"

A B C D E F G H I J K

Valent BioSciences

Prepared by
MOTT GRAPHICS

LIST NO.
05715-31-01
COMMODITY NO.
A50410259/R5

LABEL EDITOR
C Kelly

DATE
08-19-21

VARIABLE INFO AREA
NA

COLOR SEPARATIONS	
	PANTONE 262
	PANTONE 347
	PANTONE 348
	PANTONE 424
	BLACK
	VARNISH

3.6"