

LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Corrosivo en contacto con el agua
- El producto es de cuidado por ingestión e inhalación. Evite respirar los gases generados.
- Este producto puede dañar a los ojos.
- Utilice el equipo de protección durante la aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, mascarara contra el polvo, respirador u otros.)
- No comer, ni beber o fumar durante las operaciones de aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien cerrado, etiquetado en un lugar fresco alejado del calor, seco y bajo llave.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: sulfito
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta. No deje solo al intoxicado.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos inmediatamente con abundante agua fresca por lo menos 15 minutos cuidado que los párpados estén levantados.
- Si el contacto fuese con la piel retirar la ropa y zapato contaminado y lavar la piel con abundante agua fría y jabón.
- En caso de ingestión dar grandes cantidades de agua. no dar nada vía oral ni inducir al vomito a una persona inconsciente.
- **Nota al medico:** La exposición puede agravar asma crónica o aguda, enfisema y bronquitis, No existe antídoto específico, aplicar tratamiento sintomático. En caso de inhalación, retirarlo del lugar de exposición inmediatamente y trasladarlo al aire fresco, controle la respiración. si fuera necesario suministrar respiración artificial.

TELEFONOS DE EMERGENCIAS llamar al **CICOTOX 0800-1-3040 /328-73-98**
CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIA ESSALUD CISPROQUIM
0800-50-847 / 0800-50-876

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESHECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, destruya los envases y deposítalo en lugares destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques o arroyos con los deshechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos o sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

BERRY GUARD

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GENERADOR DE GAS - GE

COMPOSICIÓN:

Metabisulfito de sodio.....1,000 g/kg

Registro ATIP N°: 008 - SENASA

TITULAR DE REGISTRO:

Osku Peru S.A.C.
Calle Monterrey 341 Piso 6
Santiago de Surco - PERU
Teléfono: (51-1) 205-3030
Fax: (51-1) 205-3042
E-mail: oskuperu@osku.cl



FORMULADO POR:

Productos Químicos Y Alimenticios Osku S.A.
El Guanaco 5212 - Huechuraba
Santiago - CHILE
Telefono: (56-2) 979 5300
Fax: (56-2) 740 0666
E-mail: ventas@osku.cl

DISTRIBUIDO POR:

Osku Peru S.A.C.
Calle Monterrey 341 Piso 6
Santiago de Surco - PERU
Teléfono: (51-1) 205-3030
Fax: (51-1) 205-3042
E-mail: oskuperu@osku.cl

FECHA DE FABRICACION:

LOTE No.:

CONTENIDO NETO:

FECHA DE VENCIMIENTO:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

El generador de anhídrido sulfuroso **BERRY GUARD**, es un dispositivo preservante y fungicida de poscosecha, que se aplica en uva de mesa embalada que está destinada al almacenaje refrigerado y transporte, especialmente en guardas prolongadas. En presencia de alta humedad en el ambiente reacciona produciendo óxido de sulfuro y anhídrido sulfuroso. Requiere las condiciones normales en que operan las plantas procesadoras de uva, salas de embalado o las cámaras de frío para almacenaje.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USO

Cultivo	Plaga		Dosis Generadores/ caja de 8kg de uva	PC (días)	L.R.M. (ppm)
	Nombre Comun	Nombre Científico			
Uva de mesa	Botritis	<i>Botrytis cinerea</i>	1	N.A.	10

* Generador = 7 gr de Metabisulfito de sodio

P.C. : Período de Carencia

LRM : Límite Máximo de Residuos

N.A. : No Aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

El generador de anhídrido sulfuroso **BERRY GUARD**, (metabisulfito de sodio) se aplica una vez en poscosecha al momento de embalar la uva dentro de la secuencia normal de las plantas de procesadoras.

PERÍODO DE REINGRESO

No requiere periodo de reingreso, su aplicación es exclusivamente en poscosecha.

COMPATIBILIDAD

Los generadores de anhídrido sulfuroso **BERRY GUARD** se emplean en poscosecha por lo que no presentan ningún tipo de incompatibilidad con otros productos aplicados durante la etapa de producción.

FITOTOXICIDAD

No provoca modificación de características organolépticas en la uva de mesa, cuando se utiliza a las dosis indicadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase 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 condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

