

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 resistentes a químicos, máscara de respiración con filtro de cartucho para vapores, mandil, gorro, gafas de seguridad)
- No comer, ni beber o fumar durante las operaciones de aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve este producto en su envase original, bien cerrado, etiquetado y en un ambiente seco, alejado del calor y bajo llave.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: sulfitos
- En caso de intoxicación llame al médico o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con abundante agua fresca por lo menos 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- Si el contacto fuese con la piel, retirar la ropa y lavar la piel con abundante agua fría y jabón.
- En caso de ingestión, dar grandes cantidades de agua al afectado, sólo si está consiente.
- En caso de inhalación, retirar del lugar inmediatamente y trasladar la persona al aire fresco. Controle la respiración, si fuera necesario respiración artificial.
- **Nota al medico:** La exposición puede agravar asma crónica o aguda, enfisema y bronquitis

No existe antídoto específico, aplicar tratamiento sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIAS

CICOTOX 0800-1-3040 SURAGRA S.A.C. (51-1) 422-1699
ESSALUD 117 CISPROQUIM 0800-50-847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, destruya los envases y deposítalos 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 desechos 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.

UVAS QUALITY

PLAGUICIDA ATÍPICO

FUNGICIDA AGRICOLA

GENERADOR DE GAS (GE)

COMPOSICIÓN:

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

Registro ATIP N°: 002 - SENASA

TITULAR DE REGISTRO:

SURAGRA S.A.C.
Jr. Chinchón 830, Of. 203 Int.
San Isidro, Lima, PERU
Teléfono: (51-1) 422-1699
E-mail: info@suragra.com



FORMULADOR:

IMAL Ltda.
Av. Los Canteros 8724
La Reina, Santiago, CHILE
Teléfono: (56-2) 206 0143
E-mail: contact@uvasquality.com

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

SURAGRA S.A.C.
Jr. Chinchón 830, Of. 203 Int.
San Isidro, Lima, PERU
Teléfono: (51-1) 422-1699
E-mail: info@suragra.com

FECHA DE FORMULACION:

LOTE No.:

CONTENIDO NETO:

FECHA DE VENCIMIENTO:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

El generador de anhídrido sulfuroso **UVAS QUALITY**, es un dispositivo preservante y fungicida de poscosecha, que se aplica en uva 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 embalaje o cámaras de frío para almacenaje. No colocar los generadores directamente sobre las uvas, sino siempre separados por papel seda o kraft. A criterio del profesional responsable se puede emplear la dosis de 0.5 g/Kg para uvas procedentes de cultivos de vid, poco afectados por *B. cinerea* y la dosis de 1.5 g/Kg para uvas procedentes de campos con historial de infestación alto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USO

Cultivo	Plaga		Dosis g/Kg de uva	PC (días)	LRM (ppm)
	Nombre Comun	Nombre Científico			
Uva de Mesa	Botritis	<i>Botrytis cinerea</i>	1.0	N.A.	10

P.C. : Período de Carencia

LRM : Límite Máximo de Residuos

N.A. : No Aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se aplica por única vez en poscosecha, al momento de embalar la uva, en 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 **UVAS QUALITY** 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, cuando se utiliza en 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**

