

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**  
**MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

# SMARTPAC

**PLAGUICIDA ATÍPICO**

**FUNGICIDA AGRICOLA**

**Generador de gas GE**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**SmartPac** es un fungicida preservante utilizado exclusivamente en las actividades pos-cosecha en el cultivo de uvas y arándanos, el cual es colocado en el embalaje del producto que está destinado al transporte bajo refrigeración que será almacenado en guardas prolongadas.

El producto en presencia de ambientes de alta humedad reacciona produciendo óxido de sodio y anhídrido sulfuroso.

Requieren las condiciones normales que operan las plantas procesadoras de uva, salas de embalado o las cámaras frías para almacenaje.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS/kg de fruta		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico				
Vid	Podredumbre gris o Moho gris	Botrytis cinerea	0.78-2.33 g/kg	1 bolsa/3kg 1 bolsa/9kg	N.A.	10
Arándanos	Podredumbre gris o Moho gris	Botrytis cinerea	0.5 g/kg	1 bolsa de 1g/2kg 1 bolsa de 2g/4kg 1 bolsa de 4g/8kg	N.A.	10

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos expresados en ppm.

NA: NO APLICA

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

La bolsa **SmartPac** se aplica en el momento del embalaje de las cajas de arándanos, previo al almacenamiento y su depósito en las zonas de frío. Utilice fruta que ha sido previamente enfriada a 5-8°C en una sala de proceso refrigerada a la misma temperatura. Puede utilizar para el empaque de fruta en cestas o a granel, una vez colocada la fruta al interior, cerrar la bolsa con 2 ó 3 adhesivos y enfriar lo antes posible hasta 0°C +/- 0.5°C

**PERIODO DE REINGRESO**

No requiere este periodo en tanto es usado en el proceso de pos-cosecha del cultivo.

**COMPATIBILIDAD**

**SmartPac** por su modo de uso no es usado en combinación o mezcla con ningún otro producto.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular del 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 recomendados, 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.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, y báñese con abundante agua y jabón.
- No re envasar o depositar el contenido en otros envases.
- Conservar el producto en su envase original y en lugar fresco, lejos de fuentes de agua.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico de los sulfitos.
- La exposición puede agravar asma crónica, en caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- El producto no tiene antídoto específico. Se recomienda tratamiento sintomático.

**TELEFONOS DE EMERGENCIA**

**SAMU** : 106  
**KV Consulting SAC** : 9999-8-0000.

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

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin

**Composición:**

Metabisulfito de sodio..... 982 g/kg  
 Aditivos..... 18 g/kg

Registro ATIP No. 10 -SENASA

**Titular del Registro:**

**KV CONSULTING SAC**

Calle José Gálvez N° 692 (Tercer Piso), Miraflores, Lima - Perú.  
 Tel. (51)999980000

**Formulado por:**

**Quimetal Industrial SA**  
 Los Yacimientos 1301 - Maipú- Santiago

**Importado y distribuido por:**

**Silvestre International Company SAC**  
 Cll. Manuel Amat y Juniet 502 Of. 101 Surco Lima-Peru  
 Telef: 511-3634668



Fecha de Formulación:

No. de Lote:

Contenido Neto: 750 unidades (cada bolsa equivale a 1 g.)

Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO**



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA