

“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 sulfuro 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	1bolsa 1g/2kg 1bolsa 2g/4kg 1bolsa 4g/8kg	N.A.	10

PC: Periodo de Carencia
 LMR: Limite 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 muéstrele 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 deposítela 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:
QUIMAS PERÚ SAC

Jr. Federico Villarreal 187
 Breña. Lima- Perú
 Tel. (5) 961265104



Fecha de Formulación:
 No. de Lote:

Fecha de Vencimiento:
 Contenido Neto: 500 unidades (cada bolsa equivale a 2 g.)

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO

