

**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, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación.
- Usar el equipo de protección personal: mascarilla, guantes, botas y lentes protectores durante la aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajés.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- En caso de ingestión: No de ningún líquido a la persona. No inducir al vómito a menos que sea necesario. No de nada por la boca a una persona inconsciente.
- En caso de inhalación: Retirar al afectado al aire fresco. Si su respiración es irregular o se detiene, llamar a una ambulancia y dar respiración artificial, preferiblemente boca a boca.
- Si hay dificultad para respirar, dar oxígeno o respiración artificial. Después de una exposición significativa, buscar atención médica.
- En caso de contacto con la piel: Quitar toda la ropa contaminada inmediatamente. Lavar la piel con abundante agua por 15 a 20 minutos.
- En caso de contacto con los ojos: Mantenga los ojos abiertos y enjuague lentamente con agua por 15 – 20 minutos. Remover los lentes de contacto si están presentes, después de 5 minutos, luego continuar con el enjuague de los ojos.
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático.

**TELEFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106  
AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.: (01) 3290682

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

- Aplicar temprano por la mañana o por la tarde.
- No arrojar los sobrantes del producto, ni lavar los equipos de aplicación en acequias, riachuelos, lagos, ríos, arroyos o canales de regadío.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Aplicar el producto como se indica en la etiqueta.
- En caso de derrame recoger inmediatamente el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



# Notable

EXTRACTO VEGETAL

FUNGICIDA BIOLÓGICO  
DE USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

**COMPOSICIÓN**

Extracto de orégano (*Origanum vulgare*)..... 54 g/L  
Ácido ascórbico..... 40 g/L  
Ácido láctico..... 58 g/L  
Aditivos (Aditivos naturales)..... 8 g/L

Reg. PBUA N° xxx-SENASA



Titular de registro, Formulador y Distribuidor:  
AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.  
Av. Trapiche 1358 Urb. el Pinar B1 Lote 12  
Comas, Lima - Perú  
Teléfono: 987524473 / (01) 3290682

N° de Lote:  
F. Formulación:  
F. Vencimiento:  
Contenido neto: 4 L

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**NOTABLE** es un fungicida biológico cuya composición es a base de extractos vegetales, ácidos orgánicos. La acción sinérgica de la combinación de sus componentes forma un producto de actividad antifúngica.

**NOTABLE** actúa por contacto, mediante la destrucción de estructuras de hongos como los fosfolípidos, proteínas y ácidos nucleicos, mediante la ruptura de membrana por compuestos lipofílicos, interfiriendo con los sistemas enzimáticos vitales, afectando el homeostasis del pH y gradientes de K<sup>+</sup>, lo que da como resultado un desequilibrio iónico, reducción de ATP intracelular, alteración del pH y muerte celular del hongo.

**Método de preparación y aplicación:**

Para la preparación de la mezcla es necesario agitar primero el envase, llenar el recipiente de la mezcla hasta la mitad con agua, agregar la cantidad de producto que se va a utilizar, agitar y mezclar homogéneamente. Agregar en el tanque del equipo que se va a utilizar, completar con agua hasta llenar el volumen deseado. No se debe utilizar maquinaria de pulverización, mantener los agitadores en funcionamiento. Los mejores resultados se obtienen aplicando en horas de la mañana o en la tarde, evitando las horas de alta temperatura.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	L/ha		
Palto	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	-	4.0	N.A.	N.A.

P.C.: Periodo de carencia L.M.R.: Limite máximo de residuos N.A.: No aplica

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar **NOTABLE** en los periodos de mayor incidencia de la enfermedad, hasta dos (2) aplicaciones por campaña, 1 campañas al año. Se recomienda evaluar permanentemente el cultivo para determinar el momento adecuado de aplicación. La frecuencia de aplicación va a depender de la evaluación de la enfermedad en el cultivo, así como de las condiciones medioambientales y las recomendaciones del asesor técnico de campo. Aplicar vía drench.

**PERIODO DE REINGRESO:** No existe restricciones de uso.

**COMPATIBILIDAD:** **NOTABLE** es compatible con la mayoría de plaguicidas y nutrientes agrícolas, con productos en medio acuoso y bases débiles diluidos. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación.

**FITOTOXICIDAD:** **NOTABLE** no es fitotóxico a la dosis recomendados en la etiqueta.

**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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA**

**PRECAUCIÓN**

