

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE 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 del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- En caso de intoxicación, llame al médico, inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELÉFONO DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 / GENÓMICA CROPS S.A.C.: 926 776 625

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

- 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 envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques.
- No permita animales en las zonas tratadas.

# Phytoimmunol®

**EXTRACTO VEGETAL**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

**COMPOSICIÓN:**

Extracto de orégano ( <i>Origanum vulgare</i> ).....	54.0 g/L.
Ácido ascórbico.....	40.0 g/L.
Ácido láctico.....	58.0 g/L.
Aditivos (Aditivos naturales).....	c.s.p.1 L.

**Reg. N°0123 - SENASA - PBA - EV**

**Titular de Registro**

**GENÓMICA CROPS S.A.C.**

Av. Javier Prado Este 5920 Dpto. 401 - La Molina, Lima - Perú

Tel.: 987 361 998

® Marca Registrada



**Formulado y Distribuido por:**

**GENÓMICA CROPS S.A.C.**

Av. Javier Prado Este 5920 Dpto. 401 - La Molina, Lima - Perú

Tel.: 941 173 052

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido neto: **200L**

Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**PHYTOIMMUNOL** es un complejo de ácidos orgánicos y extractos vegetales que en sinergia forman un COMPLEJO BIOACTIVO de potente efecto fungicida. Esta desarrollado por hidrólisis enzimática. En contacto con los hongos actúa sobre las proteínas estructurales del mismo, alterando la permeabilidad de su membrana, interfiriendo con los sistemas enzimáticos vitales, afectando el balance electroquímico de la bomba sodio- potasio, causando SHOCK OSMÓTICO, inactivando al hongo de manera natural sin crear resistencia.

**PHYTOIMMUNOL** al ser un producto de contacto, se debe asegurar una buena cobertura en el haz y envés de las hojas, realizar las aplicaciones durante la mañana o al atardecer. No aplicar a temperaturas altas, tampoco en presencia de lluvias o rocío. Puede ser aplicado con cualquier sistema de aspersión a motor, tractor o manual. También, por sistemas de riego o vía drench.

Agitar bien el envase antes de su preparación, diluir la dosis indicada en un recipiente con agua limpia, luego llevar la mezcla al tanque, cilindro o mochila y, completar con agua hasta alcanzar el volumen requerido.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/ha	MOMENTO Y FORMA DE APLICACIÓN	P.C. días	LMR. ppm
	N. COMÚN	N. CIENTÍFICO				
VID	Oidiois	<i>Ensiqhe necator</i>	4,0	✓ Aplicar al inicio de la infección o durante los periodos fenológicos más críticos como plena floración y desarrollo de racimos.	N.A.	N.A.
	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	4,0	✓ Realizar aplicación con buena cobertura y en horas de la mañana o al atardecer.	N.A.	N.A.
PALTO	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	4,0	✓ Aplicar en periodos de mayor incidencia de la enfermedad. Aplicar por el sistema de riego o en drench, con buena humedad o capacidad de campo y de preferencia, al final del último riego del día.	N.A.	N.A.
ARÁNDANO	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	4,0	✓ Aplicar en condiciones adecuadas para la implantación del patógeno, principalmente en etapas críticas como floración y cuajado.	N.A.	N.A.
	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	4,0			
	Oidiois	<i>Oidium sp.</i>	4,0	✓ Dirigir la aplicación al follaje con buena cobertura.	N.A.	N.A.

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de Carencia

N.A.: No Aplica

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Ver cuadro de usos. Se recomienda evaluar permanentemente el cultivo para determinar el momento adecuado de aplicación. Se recomienda realizar mínimo 2 aplicaciones por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO:** Puede reingresar al área tratada 12 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Es compatible con la mayoría de plaguicidas y nutrientes agrícolas, con excepción de los productos de reacción alcalina. Es importante antes de efectuar la mezcla hacer una prueba de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** La aplicación a las dosis superior a la señalada en el cuadro de uso, podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo la dosis señalada 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 anotaciones 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."

Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE TÓXICO  
CUIDADO**

