

14.5 x 14.5 cm

P'LABOTRYTIS-AG

(Eugenol)

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

COMPOSICIÓN:

Eugenol..... 3 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1L

FUNGICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

Registro PBUA N° - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:
NOVAGRO-AG S.A.C.

Mz. C12 Lt. 8 Parque Industrial, La Esperanza, Trujillo, La Libertad – Perú
Teléfono: +51 (044) 273330.
ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

FORMULADOR Y DISTRIBUIDOR:
NOVAGRO-AG S.A.C.

Mz. C12 Lt. 8 Parque Industrial, La Esperanza, Trujillo, La Libertad – Perú
Teléfono: +51 (044) 273330.
ventas@novagro-ag.com, www.novagro-ag.com

Fecha de formulación :
N° de Lote :
Contenido Neto : 5 L
Fecha de Vencimiento :

LIGERAMENTE TÓXICO
PRECAUCIÓN

14.5 x 14.5 cm

PRECAUCIONES, MANIPULEO, ALMACENAJE Y TRANSPORTE

- Evite estar en contacto directo con la sustancia usando equipo de protección personal.
- No trate de limpiar el equipo de aplicación soplando directamente con la boca en cualquiera de sus partes.
- Usar equipo de protección personal; mascarilla, guantes, botas y anteojos protectores durante la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No transportar ni almacenar junto con medicinas, alimentos o animales.
- Durante el transporte y almacenamiento, evitar roturas en los envases.
- Mantener el producto en su envase original.
- Ningún envase que haya contenido bio plaguicidas debe ser utilizado para contener alimentos y/o agua para consumo.
- Almacenar el producto en un lugar fresco, seco, y ventilado; alejado de fuentes de calor.
- No contaminar las fuentes de agua.
- Período de reingreso al área tratada: 4 horas después de la aplicación, si se ingresa antes, debe hacerse con respirador con protección de vapores.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua durante 15 minutos.
- En caso de contaminación dermal, remover la ropa contaminada lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de sufrir síntomas de intoxicación tales como mareos, vómitos, etc, llamar al médico.
- En caso de ingestión provoque el vómito o efectúe un lavado gástrico bajo supervisión del personal médico.
- En caso de emergencia llamar:

CICOTOX Telf: 0800-13040 (Atención 24 horas) o ESSALUD
EN LÍNEA: 411-8000 (Opción 4)

Nota al médico

DL₅₀ oral aguda: > 2000 mg/kg (rata)
DL₅₀ dermal aguda: > 5000 mg/kg (rata)

ANTÍDOTO

No existe antídoto específico. Proporcionar tratamiento sintomático.

NOTA AL COMPRADOR

El fabricante garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante concepto de eficacia se verificó que es apto para los fines recomendados de acuerdo con las instrucciones de uso.

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INDICATIVOS DE USO

P'LABOTRYTIS-AG es un fungicida natural a base de eugenol, este compuesto fenólico desordena la estructura de la membrana celular del hongo patógeno, dando lugar a lesiones que filtran compuestos celulares, inhibiendo el crecimiento del hongo.

Sistemas de preparación y aplicación

- 1-Hacer una pre mezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro.
- 2-La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestres.

CUADRO DE USOS:

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha	mL/200L		
Mango	Antracnosis	<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	1.125-1.5	150-200	N.A.	N.A.
Aji Páprika	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.75-1.0	150-200	N.A.	N.A.
Tomate	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.75-1.0	150-200	N.A.	N.A.
	Oidium	<i>Uncinula peruviana</i>	1.4-1.9	300-400	N.A.	N.A.
Vid	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1.35-1.8	150-200	N.A.	N.A.
	Moho negro	<i>Botrytis cinerea</i>	0.45-0.6	150-200	N.A.	N.A.

PC : Período de carencia en días

LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón
N.A.: No aplica

COMPATIBILIDAD

P'LABOTRYTIS-AG no se debe mezclar con agentes fuertemente oxidantes. Aunque es compatible con casi todos los agroquímicos, se aconseja hacer pruebas de compatibilidad antes de cada aplicación al cultivo.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se usa de acuerdo a las indicaciones e instrucciones dadas.

MANTÉNGASE ALEJADO DE LAS PERSONAS, ANIMALES, PRODUCTOS ALIMENTICIOS Y MEDICINALES



DESTRUYA ESTE ENVASE INMEDIATAMENTE DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO

