

# SIZE: 17.0 x 23.8 cm

## “LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO” “MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

### 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 báñese 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.

### 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 no inducir el vómito. No administrar nada por vía oral si el paciente esta inconsciente. Acudir al médico.
- En caso de emergencia llamar:

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

### Nota al médico

DL<sub>50</sub> oral aguda: > 5000 mg/kg (rata)  
DI<sub>50</sub> 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.

### INDICATIVOS DE USO

**PRO PHYT** es una mezcla de aceites vegetales que actúa como insecticida. Su fórmula única está hecha a base los más finos aceites naturales. Por los componentes del ajo actúa en el sistema nervioso de los insectos, provocando confusión en los sentidos y su desorientación. **PRO PHYT** le cambia a las plantas el olor agradable para los insectos por olores molestos para los mismos, sin afectar el olor y sabor de las frutas y vegetales.

### 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.
- 3-Regular el pH de aplicación en un rango de 5.0 a 6.0

### Uso específico del Producto:

Cultivo	Plagas		Dosis		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha	mL/200L		
Alcachofa	Mosca minadora	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	0.81	400	Exento	Exento
Arándano	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.60	300	Exento	Exento
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifolia</i>	0.92	200	Exento	Exento
	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.90	300	Exento	Exento
Frijol	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.45	300	Exento	Exento
Fresa	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.45	300	Exento	Exento
Granado	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	1.8-3.0	300-500	Exento	Exento
Holantao	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifolia</i>	0.3	200	Exento	Exento
Mandarina	Pulgón de los cítricos	<i>Aphis spiraecola</i>	1.05	300	Exento	Exento
Pimiento	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longifolia</i>	0.4-0.6	200-300	Exento	Exento
Vid	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	2.0-2.6	400-500	Exento	Exento

PC: Periodo de carencia en días  
LMR: Límite máximo de residuos en ppm

### COMPATIBILIDAD

**PRO PHYT** no se debe mezclar con materiales alcalinos. Aunque es compatible con casi todos los agroquímicos y puede ser aplicado en todo tipo de cultivos, se aconseja hacer pruebas de compatibilidad y fitotoxicidad. Se recomienda trabajar en un pH de 5.0 - 6.0.

### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se usa de acuerdo a las indicaciones e instrucciones dadas. Se recomienda NO APLICAR en cultivos que hayan sido tratados con azufre, azufre + calcio (sulfocalcio) o compuestos de cobre hasta tres semanas después ya que puede presentar quemaduras en hojas. Así mismo no aplicar en plantas que presenten estrés.

### PERIODO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

1 hora después de la aplicación. Si se ingresa antes, debe hacerse con respirador con protección de vapores.

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

“DESTRUYA ESTE ENVASE DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO”

