

# LARVITEC®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

GRANULOS DISPERSABLES-WG

### COMPOSICIÓN:

Flubendiamide.....200 g/Kg  
Aditivos.....csp. 1Kg

Registro PQUA N° 1276- SENASA



**Titular del Registro e Importador:**  
**Tecnología Química y Comercio S.A.**  
Calle René Descartes N 311  
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima-Perú.  
Telf.: 612-6565, Fax: 348 -1020  
R.U.C N° 20307150981



**Distribuido por:**  
**TALEX PERU S.A.C.**  
Calle René Descartes No 311  
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate. Lima - Perú.  
Telf.: 612-6565  
R.U.C. N° 20513013826

**Formulador:**  
**KINYIELD INDUSTRY CO. LIMITED.**  
Unit 905 workingberg commercial building 41-47  
marble road, Hong Kong

Lote N°:  
F. de Formulación:  
F. de Vencimiento:

**Contenido Neto: 100 g**

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

### "LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con los ojos.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Use lentes integrales de protección.
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Benzenodicarbonamidas o diamida de ácido ftálico
- En caso de ingestión, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta. No induzca el vómito, No suministre nada por la boca, cuando la persona esté inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos. Mantener los párpados abiertos, enjuagar lenta y generosamente con agua, en forma continua por 15-20 minutos.
- Buscar atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con la piel, remover la ropa contaminada y los zapatos de inmediato. Lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. Buscar atención médica de inmediato y muéstrela la etiqueta.
- En caso de inhalación llevar al paciente al aire fresco. Si la persona no está respirando, suministre respiración artificial. Consulte al médico o a un centro toxicológico de inmediato y muéstrela la etiqueta.
- Nota al médico. No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.
- En caso de emergencia llamar a: CICOTOX Telf.: 0800-1-3040 (Atención 24 horas), ESSALUD EN LINEA: 411-8000 Op. 4

ATENCIÓN AL CLIENTE: Tecnología Química y Comercio S.A. Telf.: (01) 612-6565.

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido, destruya el envase, y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

LARVITEC es un insecticida con un modo de acción que afecta la función propia de los músculos de los insectos actuando sobre los receptores de la ryanodina.

El principal modo de acción es por vía oral o por contacto con la dermis del insecto. LARVITEC se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar. Aplique con mochila manual o a motor.

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Puede ser aplicado 1 vez por campaña y se debe aplicar cuando el lepidóptero se encuentre en sus primeros estadios larvales de desarrollo.

#### PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada, después, de 24 horas de aplicado el producto.

#### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

#### COMPATIBILIDAD

LARVITEC no es compatible con formulaciones líquidas de sulfuro de calcio y productos de reacción alcalina.

#### 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.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

#### CUADRO DE USOS:

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (Días)	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/Ha	g/200L		
Espárrago	Gusano defoliador	<i>Copitarsia decolora</i>	0.2-0.25	-	7	0.01
	Caballada (gusano ejército)	<i>Spodoptera eridania</i>	0.2-0.25	-	7	0.01
Páprika	Polilla (gusano de fruto)	<i>Symmetrischema capsicum</i>	0.15-0.2	-	1	0.2
Algodón	Gusano menor de la hoja del algodónero	<i>Anomis texana</i>	0.1-0.15	50-75	28	0.01
Tomate	Barrenador de frutos y guías	<i>Diaphania nitidalis</i>	-	50-75	1	0.6
Palto	Gusano medidor	<i>Sabulodes aegrotata</i>	-	50-75	30	0.01
Brócoli	Polilla del dorso de diamante	<i>Plutella xylostela</i>	0.15-0.175	75-87.5	1	0.01

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos.

