

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# INSECTICIDA AGRÍCOL

#### **CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC**

## Composición:

Lufenuron ..... Aditivos.....

### 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, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

#### Grupo químico: Benzovl ureas

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, y si el contacto fuese por la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión no inducir al vomito. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre
- No tiene antídoto específico. El tratamiento médico es sintomático
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos:

#### SAMU: 106 / AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.: 961925844

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

 Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, finalmente destruyalo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado

Realizar obligatoriamente el triple lavado.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napa freática altas.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

BUNDI es un insecticida inhibidor de la síntesis de quitina, que actúa mayormente por ingestion, las larvas son incapacitadas de mudar, y también dejan de alimentarse.

BUNDI se usa en pulverización con los equipos de uso común en buen estado de conservación

Para la preparación verter la dosis a usar de BUNDI en un envase de agua, de tal modo que se forme una suspensión uniforme, luego agregar esta al volumen de agua.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| Cultivo   | Plaga             |                         | Dosis |            | PC     | LMR   |
|-----------|-------------------|-------------------------|-------|------------|--------|-------|
|           | Nombre común      | Nombre científico       | L/ha  | L/200 L    | (días) | (ppm) |
| Espárrago | Comedor de hoja   | Copitarsia corruda      | 0,2   | -          | 7      | 0,02  |
|           | Gusano perforador | Heliothis virescens     | -     | 0,2 - 0,25 |        |       |
|           | Gusano cogollero  | Spodoptera frugiperda   | -     | 0,200      |        |       |
| Páprika   | Gusano perforador | Heliothis virescens     | 0,4   | -          | 7      | 1     |
|           | Gusano del fruto  | Symmetrischema capsicum | -     | 0,2        |        |       |

PC: Período de carencia / LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: El número máximo de aplicaciones debe ser de 2 aplicaciones/campaña en el cultivo de paprika (1 campaña/año) y 1 aplicación/campaña en espárrago (2 campañas/año) . El momento de aplicación es cuando se empiece a registrar la presencia de la plaga (brotación) y/o cuando se empiece a observar los primeros síntomas de raspado de tallos.

PERIODO DE REINGRESO: Se puede ingresar al área tratada después de 24 horas.

COMPATIBILIDAD: BUNDI es compatible con la mayoría de agroquimicos de uso convencional.

FITOTOXICIDAD: No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si se requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

Reg. PQUA N° XXXX- SENASA

联合制农 Agro-unitek

Nº Lote: F. de Form: Contenido Neto: 10 L F. de Venc:

Titular de registro: AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C. Importado y distribuido por: AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.

Amazonas, Utcubamba, Bagua Grande. Teléfono: 961925844 Email: agrounitek@gmail.com

Formulador: Sinochem Ningbo LTD.

21 JiangXia St., Ningbo China, Zip Code: 315000. China

Dirección: Jr. Pachacutec n° 339 (Alt. De Jr. Saenz Peña)

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO











LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO** 















