

22,3 ± 0,3

0,7 ± 0,2

0,3 ± 0,2

12,0 ± 0,3

1,8

Medidas en cm.

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar el producto en lugares frescos y bien ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forraje y/o semillas.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Neonicotinoide**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión: enjuagar la boca con abundante agua limpia, no inducir el vómito si el paciente está inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos. Permanecer con los párpados abiertos durante el lavado.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona de aire fresco. Aplicar respiración artificial si la respiración es deficiente o ha cesado. Aplicar respiración artificial si la respiración es deficiente o ha cesado.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
**SAMU: 106**  
**INHAS S.A.C.: 959168770**

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS**

- 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 utilícela 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 presente envase.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**IMIDAPROTEKT 350 SC** es un insecticida de acción sistémica con amplio espectro de acción, especialmente efectivo contra insectos masticadores, minadores, chupadores y raspadores.

**IMIDAPROTEKT 350 SC** actúa en los receptores nicotínicos de acetilcolina (nAChR) en el sistema nervioso de los insectos interfiriendo con la transmisión de estímulos en el sistema nervioso central del insecto causando hiperexcitación, convulsiones, parálisis y finalmente la muerte del insecto.

**IMIDAPROTEKT 350 SC** se emplea diluido en agua, en un volumen que permita la penetración del producto. Preparar una pre-mezcla en un balde de acuerdo a la dosis indicada. Luego vaciar al recipiente definitivo la cantidad de agua por completo.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO\***

| CULTIVO  | P L A G A           |                          | DOSIS |          | P. C. (días) | LMR (ppm) |
|----------|---------------------|--------------------------|-------|----------|--------------|-----------|
|          | NOMBRE COMÚN        | NOMBRE CIENTÍFICO        | L/ha  | ml/200 L |              |           |
| ARÁNDANO | Cochinilla harinosa | <i>Planococcus ficus</i> | -     | 150-200  | 7            | 5         |
| CEBOLLA  | Trips               | <i>Thrips tabaci</i>     | 0.45  | 150      | 5            | 0.1       |

PC: Período de Carencia. LMR: Límite Máximo de Residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar **IMIDAPROTEKT 350 SC** máximo una aplicación por campaña considerando dos campañas al año, iniciar las aplicaciones al momento del tallo principal en cebolla. Para arándano realizar 1 aplicación por campaña/año en desarrollo vegetativo hasta inicio de fructificación con un gasto de agua de 600 L/ha y pH de 5 a 5.5.

**PERIODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al campo sin equipo de protección de 24 horas después de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD**

No mezclar con materiales altamente oxidantes, ácidos o alcalinos ni con abonos foliares.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 condiciones e instrucciones dadas.

**IMIDAPROTEKT 350 SC**

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**Composición:**  
 Imidacloprid..... 350 g/L  
 Aditivos ..... C.S.P. 1 L

Reg PQUA N° XXX-SENASA

**Titular de Registro: INHAS S.A.C.**  
 Calle Los Talladores N° 175, Urb. Industrial del Artesano, Ate. Lima - Perú.  
 Telf: 959168770

**Formulado por: JIXI AGROSINO BIOTECH CO. LTD.**  
 7 Huanyang East Road, Jixi County, Anhui Province, China

**Importado y distribuido por: INHAS S.A.C.**

Contenido Neto 500 ml  
 N° Lote  
 F. de Form.  
 F. de Venc.

**INHAS**

NO INFLAMABLE  
 NO CORROSIVO  
 NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

PANTONE YELLOW C



PANTONE BLACK C

