

22,3 ± 0,3

0,7 ± 0,2      0,3 ± 0,2

12,0 ± 0,3

1,8

# ONIL-720

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

ONIL-720 es un fungicida no sistémico, de amplio espectro y con acción preventiva con larga actividad residual. Posee una capacidad de translocación local que le confiere una acción de barrera protectora en la superficie de la planta ante numerosas enfermedades de origen fúngico.

ONIL-720 inhibe la respiración de las células del hongo. Los efectos del producto sobre las células fúngicas son la disminución del crecimiento del micelio y la inhibición de la germinación de las conidias.

ONIL-720 se aplica en aspersión, previa mezcla con agua, mediante pulverizadoras mecánicas, atomizadoras o otros tipos acoplados a tractor.

ONIL-720 se emplea en agua. Preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosificación indicada en el minuto de volumen de agua a utilizar, agitar y completar el volumen del caldo de aplicación.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO\***

| CULTIVO   | P L A G A        |                        | DOSIS<br>lit/L | P.C.<br>(%) | LMR<br>(ppm) |
|-----------|------------------|------------------------|----------------|-------------|--------------|
|           | NOMBRE COMUN     | NOMBRE CIENTÍFICO      |                |             |              |
| CEBOLLA   | "Mito"           | Peronospora destructor | 350            | 7           | 0.5          |
| ESPARRAGO | "Cercosporiosis" | Cercospora asparagi    | 400            | 14          | 0.1          |
| PIMIENTO  | "tizón temprano" | Alternaria solani      | 400            | 7           | 2            |

P.C.: Período de Carencia      LMR: Límite Máximo Residuo

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**  
 Aplicar ONIL-720 (Chlorothalonil) máximo una aplicación por campaña considerando 2 campañas por año.  
 Aplicar al observar los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales sean las apropiadas para el desarrollo de la enfermedad.  
 No aplicar en época de floración.

**PERIODO DE REINGRESO**  
 No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 48 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**  
 Se puede emplear en mezcla con los plaguicidas agrícolas más comunes, excepto los de reacción alcalina. Es recomendable efectuar una prueba de compatibilidad previa.

**FITOTOXICIDAD**  
 No se ha observado síntomas de fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**  
 El Titular de Registro garantiza que las propiedades fisicoquímicas 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 con las condiciones e instrucciones dadas.

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Posible carcinógeno en humanos.
- Peligroso si se inhala. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión).
- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cambie, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacene en lugar fresco y bien ventilado.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas ni forraje.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Clorotriazol.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, enjuague la boca con agua, no inducir al paciente al vómito.
- En caso de contacto con los ojos: lave los ojos con abundante agua al menos durante 20 minutos, también bajo los párpados.
- En caso de contacto con la piel: quite la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retire al paciente del lugar de exposición, manténelo abrigado. Monitorear que no exista dificultad respiratoria, si existe, graduar respiración artificial.
- Antídoto: no existe antídoto específico, el tratamiento es netamente sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
 S.A.M.U.: 195  
 INHAS S.A.C.: 959168770

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y ventile la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar designado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para las abejas u otros artrópodos beneficiosos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o del envase del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora acuática. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con áreas frías superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recolectado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a

**Composición:**  
 Chlorothalonil ..... 720 g/L  
 Aditivos ..... 688 g/L

**Registro PQUA N° XXX - SENASA**

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

**Formulado por:** JIANGSU GOLDEN CHEMICAL CO., LTD.  
 11 Renmin West Road, Zhangjiagang,  
 Jiangsu 215600 China.

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

**Contenido Neto:** 500 ml

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO      NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO

**ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

ONIL-720 es un fungicida no sistémico, de amplio espectro y con acción preventiva con larga actividad residual. Posee una capacidad de translocación local que le confiere una acción de barrera protectora en la superficie de la planta ante numerosas enfermedades de origen fúngico.

ONIL-720 inhibe la respiración de las células del hongo. Los efectos del producto sobre las células fúngicas son la disminución del crecimiento del micelio y la inhibición de la germinación de las conidias.

ONIL-720 se aplica en aspersión, previa mezcla con agua, mediante pulverizadoras mecánicas, atomizadoras o otros tipos acoplados a tractor.

ONIL-720 se emplea en agua. Preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosificación indicada en el minuto de volumen de agua a utilizar, agitar y completar el volumen del caldo de aplicación.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO\***

| CULTIVO   | P L A G A        |                        | DOSIS<br>lit/L | P.C.<br>(%) | LMR<br>(ppm) |
|-----------|------------------|------------------------|----------------|-------------|--------------|
|           | NOMBRE COMUN     | NOMBRE CIENTÍFICO      |                |             |              |
| CEBOLLA   | "Mito"           | Peronospora destructor | 350            | 7           | 0.5          |
| ESPARRAGO | "Cercosporiosis" | Cercospora asparagi    | 400            | 14          | 0.1          |
| PIMIENTO  | "tizón temprano" | Alternaria solani      | 400            | 7           | 2            |

P.C.: Período de Carencia      LMR: Límite Máximo Residuo

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**  
 Aplicar ONIL-720 (Chlorothalonil) máximo una aplicación por campaña considerando 2 campañas por año.  
 Aplicar al observar los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales sean las apropiadas para el desarrollo de la enfermedad.  
 No aplicar en época de floración.

**PERIODO DE REINGRESO**  
 No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 48 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**  
 Se puede emplear en mezcla con los plaguicidas agrícolas más comunes, excepto los de reacción alcalina. Es recomendable efectuar una prueba de compatibilidad previa.

**FITOTOXICIDAD**  
 No se ha observado síntomas de fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**  
 El Titular de Registro garantiza que las propiedades fisicoquímicas 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 con las condiciones e instrucciones dadas.

Medidas en cm

Envase: PEAD