

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

ADVERTENCIA: USO PERMITIDO SOLO EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AUTORIZADOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	kg /200 L	kg /Ha		
TOMATE	"Mosca blanca"	<i>Bemisia tabaci</i>	0.06	0.18	7	0.5
PIMIENTO	"Mosquilla de los brotes"	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.05	-	3	1.0

P.C. Periodo de carencia L.M.R. Límite máximo de residuos

**INTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**MORTAL 700 WP** es un insecticida sistémico con actividad traslaminar que actúa por contacto e ingestión.

**MORTAL 700 WP** es un insecticida de amplio espectro, eficaz para el control de mosca blanca en el cultivo de tomate.

**MORTAL 700 WP** puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres como mochilas a palanca, a motor, tecnomas, parihuelas, etc.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Iniciar la aplicación de **MORTAL 700 WP** cuando se observen los primeros indicios del ataque de la plaga.

Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga-cultivo.

Se recomienda hasta un máximo de 3 aplicaciones por campaña.

Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico entre aplicaciones.

**PERIODO DE REINGRESO:** Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las primeras 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** **MORTAL 700 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aquellas de reacción fuertemente alcalina, ácida u oxidante.

**FITOTOXICIDAD:** El producto no es fitotóxico cuando es utilizado según las indicaciones de la etiqueta.

**EFFECTO SOBRE OTROS CULTIVOS:** **MORTAL 700 WP** no tiene efecto negativo sobre otros cultivos

**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 condiciones e instrucciones dadas. Si se requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto"

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO, MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

**MORTAL****700 WP**

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA****POLVO MOJABLE - WP****COMPOSICION**

Imidacloprid..... 700 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

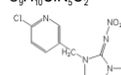
Reg. PQUA N° 1271 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: CORPORACION GREEN VALLEY S.A.C

Nombre químico (IUPAC): 1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine

Fórmula empírica:  $C_9H_{10}ClN_5O_2$ 

Fórmula estructural:



Peso molecular: 255.7 g/mol

Grupo químico: Neonicotinoide

**Propiedades físicas y químicas:**

Estado físico: Polvo  
Color: Blanco a crema  
Olor: Sin olor  
pH: 4.0 - 8.0

**Capacidad y clase de los envases en los que se comercializa el producto:**

Presentaciones bolsas por 100 gramos, 250 gramos y 1 Kg.

**Mecanismo de acción:** **MORTAL 700 WP** es un insecticida sistémico con actividad translaminar que actúa por contacto e ingestión. También muestra actividad antialimentaria paralizando la acción de alimentarse de los insectos. Esta acción evita inmediatamente la transmisión de virus y controla el daño producido por los insectos.

Importado y Distribuido por:

CORPORACION GREEN VALLEY S.A.C

**Green Valley**  
Contigo en tu campo

Cal. B Nro. 141 Int. 202  
Urb. Pro Noveno Sector Zona Industrial  
San Martín De Porres - Lima  
Teléfono: 044 - 67 1574

Formulado por:  
NANJING FENGSHAN CHEMICAL CO., LTD.  
1904, Central International Mansion 105-6  
North Zhongshan Road, Nanjing  
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**TÓXICO**



16.0

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO, MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar los alimentos o agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Neonicotinoide.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados. Lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón, durante 20 minutos como mínimo.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia por lo menos durante 30 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. Mantener al afectado tranquilo en un lugar protegido de la luz. No administre nada oralmente a una persona inconsciente.
- En caso de inhalación, llevar a la persona afectada a un lugar con aire fresco y mantenerla en reposo, en una posición confortable para respirar. Si la respiración es difícil ofrecer respiración artificial. Consiga atención médica si persiste la dificultad respiratoria.
- Se recomienda llevar el envase o la etiqueta del producto para mostrar al médico.
- **Antídoto:** No existe antídoto específico.
- **Nota al médico:** Tratamiento sintomático y de soporte.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

CICOTOX : 0800-1-3040 (línea gratuita)  
ESSALUD: 117 (línea gratuita) CORPORACION GREEN VALLEY S.A.C: 044 - 40 7781

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO, MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

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

- Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.
- Después de usar el contenido, inutilice el envase, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- No disponer con residuos municipales.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo, ni en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o en cultivos aledaños.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales ó en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, recoger el producto depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes para evitar la deriva por el viento.

**LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN:**

- Llenar 1/3 del volumen del tanque con agua limpia, adicione detergente y agite vigorosamente. Repita dicha operación al menos dos veces más. Enjuagar el equipo con agua limpia y limpiar la parte externa con un paño húmedo.
- Remueva los filtros y boquillas, límpielos sumergiéndolos en un recipiente con agua limpia.



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**

