

# MORTAL 700 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE - WP**

**COMPOSICIÓN:**

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

Reg. PQUA N° 1271 - SENASA  
Titular del Registro: CORPORACION GREEN VALLEY S.A.C



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

Fecha de Formulación:  
N° de Lote:  
Contenido Neto: 1 Kg  
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTENGASE 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 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 administrar 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: 0800-13-040 (línea gratuita)  
ESSALUD: 117 (línea gratuita) CORPORACION GREEN VALLEY S.A.C: 044 - 40 7781

**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 beneficios.
- 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 o 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 animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, recoger el producto depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes para evitar la deriva por el viento.

**INSTRUCCIONES 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, utilizado para el control de insectos succionadores en diversos cultivos.
- **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 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.

**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.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (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>Prodioplosis longifila</i>	0.05	-	3	1.0

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

