

IMIDACROP PLUS

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° 1193 - SENASA
 Titular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C.
 Importado y Distribuido por:
CROP BUSINESS S.A.C.



Calle Toledo N° 161 Dpto. 201 Urbanización
 Mayorazgo IV Etapa - ATE - LIMA
 Teléfono: 349-2669

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

Formulado por:
HONBOR INDUSTRIAL CO., LTD
 30/F, Golden Center Tower N° 3037
 Jintian Road CBD Futian, Shenzhen
 CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑO**

**LEA 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 12 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 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 dificultosa 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)
 ESSALLUD: 117 (línea gratuita) CROP BUSINESS SAC: 349-2669

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

- **IMIDACROP PLUS 700 WP** es un insecticida sistémico con actividad traslaminar, que actúa por contacto e ingestión.
- **IMIDACROP PLUS 700 WP** es un insecticida de amplio espectro, utilizado para el control de insectos succionadores en diversos cultivos.

- **IMIDACROP PLUS 700 WP** puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres como mochilas a palanca, a motor, tractoras, parruchetas, etc.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Iniciar la aplicación de **IMIDACROP PLUS 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 12 horas.

COMPATIBILIDAD

IMIDACROP PLUS 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 de 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 a las instrucciones dadas.

"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>Prodiplosis longifolia</i> | 0.05 | - | 3 | 1.0 |
| Arroz | "Cigarrita del virus de la hoja blanca" | <i>Tagosodes (=Sogatodes) orizicolus</i> | 0.035 | - | 30 | 1.5 |

P.C.: Período de carencia (días) L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: Partes por millón)

