

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es tóxico si se ingiere.
- Este producto es peligroso si es inhalado, evitar respirar el polvo ó nube de aspersión. Causa irritación moderada a los ojos.
- 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 y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Neonicotinoides.
- En caso de contacto con la piel: retire la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón por 15 -20'.
- En caso de contacto con los ojos: lavar con abundante agua por 15' mantenga los párpados abiertos.
- En caso de inhalación: mover al paciente al aire fresco, inmediatamente suministrar respiración artificial. Llamar al médico.
- En caso de ingestión: dar al paciente suficiente agua. Nunca de nada por la boca a una persona inconsciente. No inducir al vómito, llamar al médico.

En caso de emergencia toxicológica llamar a:

CICOTOX: 0800-13040 (gratuito)
CISPROQUIM: 0800-50847 ó 0800-50876
ESSALUD: 117 ó 0801-10200 (gratuito)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, destruya este envase, y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- No utilice este envase para conservar alimentos o agua.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- 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.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	NOMBRE DE LA PLAGA		DOSIS g / Cil 200 L	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Tomate	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	60	7	8
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	80	3	0.05

LMR: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm). PC: Período de Carencia en días.

- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 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 ó en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

CELERA 70 WP es un insecticida sistémico, que actúa por contacto e ingestión, trabaja interfiriendo la transmisión de estímulos en el sistema nervioso de los insectos, causando un bloqueo lo que da como resultado la parálisis y posterior muerte de los insectos.

Las aplicaciones de **CELERA 70 WP** se realizan en campo abierto. Siempre se debe mezclar la dosis recomendada en la etiqueta sobre agua limpia (el volumen de agua depende de cada cultivo y el momento fenológico, valor referencial es 400 l/ha).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

El número de aplicaciones va a depender del grado de infestación de la plaga generalmente es entre 1 a 2 aplicaciones por campaña y los momentos de aplicación son al inicio de las primeras infestaciones.

No aplicar en época de floración.

PERIODO DE REINGRESO:

Se puede ingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD:

CELERA 70 WP es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

CELERA 70 WP no es fitotóxico a los cultivos indicados en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas a la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

CELERA®

70 WP

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Ingrediente Activo:

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

Reg. PQUA N° 710 - SENASA

Titular del Registro:

POINT ANDINA S.A.
Calle Loreto Mz A6 Lote 15,
Urb. Santa Patricia, II Etapa. La Molina.
Lima - Perú.
Tel.: (01) 348-1018 / (01) 349-9609



Fabricado y formulado por:

POINT AGRO-CHINA LTD
Wan Shi Town,
Yixing, Jiangsu, 214217 China.
Tel.: (86-510) 8785 1001,
Fax: 8785 1537

Importado y distribuido por:



Soluciones Técnicas del Agro S.A.C.

SOLUCIONES TÉCNICAS DEL AGRO S.A.C.
Av. Guillermo Dansey N°2176. Lima Cercado.
Lima - Perú.
Telf: (01) 3368645
Fax: (01) 3368299

Contenido Neto: **1 Kg**

N° de Lote:
Fecha de Formulación
Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

