

# imidacloprid. <sup>70% WP</sup>

NOMBRE COMUN	Imidacloprid 70% WP						
INGREDIENTE ACTIVO	Imidacloprid						
GRUPO QUIMICO	Neonicotinoides						
FORMULACION	Polvo Mojable (WP)						
COMPOSICION	<table border="0"> <tr> <td>Imidacloprid</td> <td>70%</td> <td>p/p (700 g/kg)</td> </tr> <tr> <td>Coformulantes c.s.p.</td> <td>100%</td> <td>p/p (1 kg)</td> </tr> </table>	Imidacloprid	70%	p/p (700 g/kg)	Coformulantes c.s.p.	100%	p/p (1 kg)
Imidacloprid	70%	p/p (700 g/kg)					
Coformulantes c.s.p.	100%	p/p (1 kg)					
MODO DE ACCION	Sistémico, contacto e ingestión.						
TOXICIDAD	Grupo III, poco peligroso.						
AUTORIZACION SAG	1735						

## PRINCIPALES CARACTERISTICAS

**Imidacloprid 70% WP** es un insecticida sistémico, con acción de contacto e ingestión, recomendado para el control de pulgones, chanchitos blancos, conchuelas y otras plagas en frutales, vides, hortalizas y cereales.

## RECOMENDACIONES DE USO

### Aplicación terrestre:

Cultivo	Plaga	Dosis (g/100 L)	Observaciones*	Carencia (días)
Vides	Pulgones	10 - 15	Aplicar al observar los primeros ejemplares sobre las hojas. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 15 días. Mojamiento sugerido: 1.500 L/ha.	Vid de mesa: 25
	Chanchitos blancos	25 - 30	Iniciar las aplicaciones con la primera generación primaveral, desde inicios de brotación, aprox. Realizar control de ninfas y adultos de acuerdo con el monitoreo y antes del cierre de racimos. Utilizar la dosis mayor de aplicación cuando existan condiciones de media a alta presión de la plaga, en caso de cuarteles con historial de chanchitos blancos o en variedades de cosecha tardía. Utilizar la dosis menor solamente si existe una baja presión de la plaga. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 15 días. Mojamiento sugerido: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Espaldera: 1.000 L/ha.</li> <li>• Parronal: 1.800 L/ha.</li> </ul>	
Arándano Frambueso Frutilla Mora Zarzaparrilla	Mosquitas blancas Pulgones Langostinos	10 - 15	Aplicar al observar los primeros ejemplares sobre las hojas, temprano en la temporada y previo a la floración. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 10 a 14 días. Mojamiento sugerido: 800 L/ha.	Arándano: 10 Frambueso, Zarzaparrilla: 7 Frutilla: 15 Mora: 5
Clementino Limonero Mandarino Naranja Pomelo	Pulgones Mosquitas blancas	10 - 15	Aplicar al observar los primeros ejemplares de las plagas, de acuerdo con el sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 10 a 14 días. Mojamiento sugerido: 3.000 - 3.500 L/ha.	Clementino, Mandarino: 21 Limonero: 20 Naranja: 35 Pomelo: 15
	Chanchitos blancos Conchuelas Escama blanca Trips	25 - 30		

Cultivo	Plaga	Dosis (g/100 L agua)	Observaciones	Carencia (días)
Almendro Cerezo Ciruelo Damasco Duraznero Nectarino	Pulgonos	10 - 15	Aplicar al observar los primeros ejemplares de la plaga, de acuerdo con el sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 15 días. Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.000 L/ha.	Almendro: 21 Cerezo Ciruelo Damasco Duraznero Nectarino: 7
Manzano Peral	Pulgonos Langostino del manzano Pulgón lanífero del manzano Pulgón lanífero del peral	10 - 15		Manzano: 18  Peral: 15
Palto	Chanchitos blancos Conchuelas Escama blanca Trips	25 - 30	Aplicar al observar los primeros ejemplares de las plagas, de acuerdo con el sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 10 a 14 días. Mojamiento sugerido: 3.000 - 3.500 L/ha.	45
	Pulgonos Mosquitas blancas	10 - 15		
Olivo	Chanchitos blancos Conchuelas Escama blanca Trips	25 - 30	Aplicar al observar los primeros ejemplares de las plagas, de acuerdo a sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 10 a 14 días. Mojamiento sugerido: 1.000 - 1.500 L/ha.	30
Granado	Chanchitos blancos Pulgonos Mosquitas blancas	20 - 30	Aplicar al observar los primeros ejemplares de las plagas, de acuerdo con el sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 10 a 14 días. Mojamiento sugerido: 2.000 - 3.000 L/ha.	30
Kiwi	Pulgonos Mosquita blanca	10 - 15	Aplicar al observar los primeros ejemplares de las plagas, de acuerdo con el sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 10 a 14 días. Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.000 L/ha.	55
	Conchuelas Escama blanca Trips	25 - 30		
Avellano europeo	Pulgón del avellano		Aplicar al observar los primeros ejemplares de la plaga, de acuerdo con el sistema de monitoreo. En caso de una nueva infestación, se recomienda repetir no antes de 15 días. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.000 L/ha.	15

Cultivo	Plaga	Dosis (g/100 L agua)	Observaciones	Carencia (días)
Nogal	Pulgón del nogal	12,5	Aplicar temprano en la temporada, al observar la presencia de los primeros ejemplares. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 2.500 L/ha.	15
Acelga Ají Ajo Alcachofa Cebolla Coliflor Haba Lechuga Maíz Melón Pepino Pimiento Repollo Zapallo Zapallito italiano	Pulgones	10 - 15	Aplicar al observar los primeros ejemplares sobre las hojas. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 10 a 14 días. Mojamiento sugerido: 600 L/ha.	Acelga Ají Alcachofa Coliflor Maíz Melón Pepino Repollo Zapallo Zapallo italiano: 7 Lechuga Haba: 3 Ajo: 30 Cebolla Pimiento: 12
Tomate	Mosquitas blancas Pulgones	10 - 15	Aplicar al observar los primeros ejemplares sobre las hojas. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 10 a 14 días. Mojamiento sugerido: 600 L/ha	3
Avena Cebada Lupino Raps Trigo	Pulgones	10 - 15	Aplicar al observar los primeros ejemplares sobre las hojas. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Mojamiento sugerido: 200 - 400 L/ha.	5

## RECOMENDACIONES DE USO

### Aplicación aérea:

Cultivo	Plaga	Dosis (g/ha)	Observaciones	Carencia (días)
Avellano europeo	Pulgón del avellano	225 - 300	Aplicar al observar los primeros ejemplares de las plagas, de acuerdo con el sistema de monitoreo. En caso de una nueva infestación, se recomienda repetir no antes de 15 días. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 60 L/ha.	15
Avena Cebada Lupino Raps Trigo	Pulgones	30 - 60	Aplicar al observar los primeros ejemplares sobre las hojas. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 20 días. Mojamiento sugerido: 60 L/ha.	5

\*: realizar una buena distribución del producto y volumen de aplicación de acuerdo al desarrollo del cultivo.

### PRECAUCIONES

- Utilizar el producto como parte de un programa de manejo integrado de plagas, en rotación con otros insecticidas y aplicar de acuerdo con monitoreo.
- Utilizar la dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con alta presión de ataque de la plaga.
- Para vides, revisar observación para control de chanchito.
- En aplicaciones de precosecha, observar carencia.
- Clasificación ecotoxicológica para abejas **"MUY TÓXICO"**.
  - Debe dar aviso a los apicultores que se encuentren dentro del área de aplicación y zona de influencia al menos 48 horas antes de la fecha y hora de la aplicación.
  - Aplicar en horarios de baja actividad de las abejas, como temprano en la mañana o al atardecer.

### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si es usado de acuerdo a la forma y dosis que aquí se indican.

### INCOMPATIBILIDAD

Es incompatible con productos fuertemente alcalinos u oxidantes.

### TIEMPO DE REINGRESO

24 horas después de ser aplicado.