

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**Grupo químico:** imidacloprid pertenece al grupo químico de los neonicotinoides.

No comer, ni beber o fumar durante su aplicación y preparación. Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel.

**Equipo de protección personal durante la preparación:** delantal impermeable, botas de goma, guantes impermeables y protector facial.

**Equipo de protección personal durante la aplicación:** traje impermeable, botas de goma, guantes impermeables, mascarilla y protector facial.

No aplicar contra el viento y una vez terminada la aplicación, cámbiese toda la ropa y lávese con abundante agua y jabón. No contaminar fuentes ni cursos de agua, alimentos ni pastos. Conservar el producto en una bodega, con llave, seca, fresca y ventilada, en su envase original, bien cerrado y provisto con su etiqueta.

No almacenar junto a alimentos, semillas ni forrajes.

**Información ecotoxicológica:** a las dosis de aplicación recomendada, **Imidacloprid 70% WP** es prácticamente no tóxico para peces, **MUY TÓXICO PARA ABEJAS** y aves.

**Síntomas de intoxicación:** contracción y debilidad muscular, disminución de la capacidad respiratoria, fatiga.

**Antídoto:** no existe antídoto específico.

**Tratamiento médico de emergencia:** realizar tratamiento base. En caso de ingestión realizar lavado gástrico. Si la respiración es dificultosa administrar oxígeno.

**Primeros auxilios:**  
**En caso de ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO.** Nunca dar algo por la boca si la persona está inconsciente o convulsionando. Conseguir ayuda médica inmediatamente.

**En caso de contacto ocular:** lavar los ojos con abundante agua limpia por 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Si la persona usa lentes de contacto, lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlos y continuar con el lavado hasta completar 15 ó 20 minutos. No volver a utilizar los lentes de contacto. De ser necesario, conseguir ayuda médica inmediatamente.

**En caso de contacto cutáneo:** retirar las ropas y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Conseguir atención médica si la irritación persiste. Lavar la ropa antes de usarla.

**En caso de inhalación:** trasladar al afectado al aire fresco y facilitar la respiración aflojando las ropas. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. En todos los casos buscar atención médica inmediata.

### MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS

### INUTILIZAR Y ELIMINAR LOS ENVASES DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES

### LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ REALIZARSE DE ACUERDO A LAS INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

### NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA

### NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO

### GUARDAR EN LUGAR FRESCO Y SECO

### NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL

### EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD

### 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

En caso de intoxicación llamar :  
Centro de Información Toxicológica UC (CITUC):  
56 2 2635 3800 (24 horas)  
Agrospec S.A.: 56 2 2836 8000

# IMIDACLOPRID 70% WP

Insecticida  
Polvo Mojable (WP)

**Imidacloprid 70% WP** es un insecticida sistémico, con acción de contacto y estomacal, recomendado para el control de las plagas y los cultivos citados en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

### COMPOSICIÓN:

<b>Ingrediente Activo:</b>	<b>% p/p</b>
Imidacloprid *	70% (700 g/kg)
Coformulantes c.s.p	100% (1kg)

\* 1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilidenamina

### Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 1735

### LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Lote N°:

Cont. Neto: kg. Fecha Venc.:

Fabricado, importado y distribuido por:

**Agrospec®**

Camino El Milagro 257 - Maipú, Santiago, Chile  
Teléfono: 56 2 2836 8000

San Rafael N° 3820 A.  
Los Andes. Valparaíso, Chile

agrospec.cl

Fabricado por:

### KINGTAI CHEMICALS CO. LTD

4-A, Building B, Yuanyang  
Building Jiaxing,  
Zhejiang, P.R. China

### YOUJIA CROP PROTECTION CO., LTD.

Fifth TongHai Road, Rudong Coastal Economic  
Development Zone, Nantong,  
Jiangsu, China 226407

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

## INSTRUCCIONES DE USO

### Descripción:

**Imidacloprid 70% WP** es un insecticida sistémico, con acción estomacal y de contacto, recomendado para el control de las plagas y los cultivos citados en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

**Equipo de aplicación:** pulverizador.

**Preparación de la mezcla:** para cada una de las aplicaciones, agregar **Imidacloprid 70% WP** al estanque de aplicación a medio llenar, con el agitador en funcionamiento, luego completar el estanque y aplicar.

**Cuadro de instrucciones de uso terrestre:**

Cultivo	Plaga	Dosis (g/100 L)	Observaciones*	Carencia (días)
Vides	Pulgones ( <i>Aphis illinoisensis</i> , <i>Aphis spiraeicola</i> , <i>Brachycaudus helichrysi</i> , <i>Brachycaudus persicae</i> , <i>Myzus persicae</i> )	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.	25
	Chanchitos blancos ( <i>Pseudococcus longispinus</i> , <i>Pseudococcus viburni</i> )	25 - 30	Iniciar las aplicaciones con la primera generación primaveral, aproximadamente desde inicios de brotación. Realizar control de ninfas y adultos de acuerdo a monitoreo, antes del cierre de racimos. Utilizar dosis mayor de aplicación cuando existan condiciones de media a alta presión de la plaga o en caso de cuarteles con historial de chanchitos blancos o en variedades de cosecha tardía. Utilizar dosis menor solamente si existe una baja presión de la plaga. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 15 días. Mojamiento sugerido: espaldera 1.000 L/ha y parronal: 1.800 L/ha.	
Arándano Frambueso Frutilla Mora Zarzaparrilla	Mosquitas blancas ( <i>Aleurothrixus floccosus</i> ), Pulgones ( <i>Aphis craccivora</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis citricola</i> , <i>Aphis tuborum</i> , <i>Chaetosiphon fragaefolii</i> ), Langostinos ( <i>Ribautiana tenerrima</i> )	10 - 15	Aplicar al observar los primeros ejemplares sobre las hojas, temprano en la temporada 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 ( <i>Aphis craccivora</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis citricola</i> , <i>Aulacorthum solani</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Toxoptera aurantii</i> ), Mosquitas blancas ( <i>Aleurothrixus floccosus</i> , <i>Aleurothrixus porteri</i> , <i>Dialeurodes citri</i> , <i>Paraleyrodes</i> sp.)	10 - 15	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: 3.000 - 3.500 L/ha.	Clementino, Mandarino: 21 Limonero: 20 Naranja: 35 Pomelo: 15
	Chanchitos blancos ( <i>Planococcus citri</i> , <i>Pseudococcus calceolariae</i> , <i>Pseudococcus longispinus</i> , <i>Pseudococcus viburni</i> ), Conchuelas ( <i>Icerya purchasi</i> , <i>Saissetia coffeae</i> , <i>Saissetia oleae</i> ), Escama blanca ( <i>Aspidiotus nerii</i> ), Trips ( <i>Frankliniella australis</i> , <i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Heliothrips haemorrhoidalis</i> )	25 - 30		
Almendo, Cerezo Ciruelo, Damasco Duraznero y Nectarino.	Pulgones ( <i>Brachycaudus persicae</i> , <i>Myzus persicae</i> )	10 - 15	Aplicar al observar los primeros ejemplares de la plaga, de acuerdo a sistema de monitoreo. Aplicaciones por temporada: 2. Intervalo entre aplicaciones: 15 días. Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.000 L/ha.	Almendo: 21 Cerezo, Ciruelo, Damasco, Duraznero, Nectarino: 7
Manzano Peral	Pulgones ( <i>Aphis craccivora</i> , <i>Aphis spiraeicola</i> ), Langostino del manzano ( <i>Edwardsiana crataegi</i> ), Pulgón lanigero del manzano ( <i>Eriosoma lanigerum</i> ), Pulgón lanigero del peral ( <i>Eriosoma pyricola</i> )			Manzano: 18 Peral: 15
Palto	Chanchitos blancos ( <i>Pseudococcus longispinus</i> ), Conchuelas ( <i>Saissetia oleae</i> ), Escama blanca ( <i>Aspidiotus nerii</i> ), Trips, ( <i>Frankliniella australis</i> , <i>Heliothrips haemorrhoidalis</i> )	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: 3.000 - 3.500 L/ha.	45
	Pulgones ( <i>Toxoptera aurantii</i> ), Mosquitas blancas ( <i>Aleurothrixus porteri</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	10 - 15		
Olivo	Chanchitos blancos ( <i>Pseudococcus longispinus</i> , <i>Planococcus citri</i> ), Conchuelas ( <i>Saissetia oleae</i> , <i>Saissetia coffeae</i> , <i>Orthezia olivicola</i> ), Escama blanca ( <i>Aspidiotus nerii</i> ) Trips ( <i>Frankliniella australis</i> , <i>Heliothrips haemorrhoidalis</i> )	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 ( <i>Pseudococcus longispinus</i> , <i>Pseudococcus viburni</i> ), Pulgones ( <i>Brachycaudus persicae</i> , <i>Myzus persicae</i> ), Mosquitas blancas ( <i>Aleurothrixus floccosus</i> , <i>Siphoninus phillyreae</i> )	20 - 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: 2.000 - 3.000 L/ha.	30
	Pulgones ( <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> ), Mosquitas blancas ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	10 - 15		
Kiwi	Conchuelas ( <i>Parthenolecanium persicae</i> , <i>Saissetia oleae</i> ) Escama blanca ( <i>Aspidiotus nerii</i> ), Trips ( <i>Frankliniella australis</i> , <i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Heliothrips haemorrhoidalis</i> )	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: 1.500 - 2.000 L/ha.	55
Avellano europeo	Pulgón del avellano ( <i>Myzocallis coryli</i> )	15	Aplicar al observar los primeros ejemplares de la plaga, de acuerdo a sistema de monitoreo. En caso de re-infestaciones se recomienda repetir no antes de 15 días. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 1.500 - 2.000 L/ha.	15
Nogal	Pulgón del nogal ( <i>Chromaphis juglandicola</i> )	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 y Zapallo italiano.	Pulgones ( <i>Aphis craccivora</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aulacorthum solani</i> , <i>Brevicoryne brassicae</i> , <i>Capitophorus elaeagi</i> , <i>Cavariella aegopodii</i> , <i>Dysaphis cynarae</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> )	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 ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), Pulgones ( <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aulacorthum solani</i> , <i>Brachycaudus helichrysi</i> , <i>Capitophorus elaeagi</i> , <i>Hyadaphis foeniculi</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> )	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 ( <i>Brevicoryne brassicae</i> , <i>Diuraphis noxia</i> , <i>Metopolophium dirhodum</i> , <i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Shizaphis graminum</i> , <i>Sitobium avenae</i> )	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

**Cuadro de instrucciones de uso aéreo:**

Cultivo	Plaga	Dosis (g/ha)	Observaciones	Carencia (días)
Avellano europeo	Pulgón del avellano ( <i>Myzocallis coryli</i> )	225 - 300	Aplicar al observar los primeros ejemplares de la plaga, de acuerdo a sistema de monitoreo. En caso de re-infestaciones 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 ( <i>Brevicoryne brassicae</i> , <i>Diuraphis noxia</i> , <i>Metopolophium dirhodum</i> , <i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Shizaphis graminum</i> , <i>Sitobium avenae</i> )	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 a monitoreo. Utilizar dosis menor con baja presión de la plaga y la dosis mayor con una alta presión de ataque de la plaga. Para vides, revisar observación para control de chanchito. En aplicaciones de precosecha, observar carencia.

**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 al área tratada:** 24 horas después de ser aplicado. Para animales no corresponde, por que el objetivo productivo de los cultivos no es la alimentación animal.

**Nota del fabricante:** el fabricante certifica que este producto ha sido preparado en conformidad a lo especificado en la etiqueta, y garantiza una protección contra las plagas para las cuales es recomendado, siguiendo las instrucciones de uso. Este producto se expende dando por entendido que el comprador conoce los riesgos de uso y manipulación, lo que libera al vendedor de toda responsabilidad frente a las consecuencias de una mala manipulación o empleo.

**CUIDADO**



v23042025