

# APPLAUD 25 WP

## INSECTICIDA POLVO MOJABLE (WP)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 1.437

**APPLAUD 25 WP**, insecticida inhibidor de la síntesis de quitina y la actividad de la prostaglandina que actúa sobre los estados ninfales de los insectos del suborden Homoptera indicados en el cuadro de instrucciones de uso, presentando alta selectividad sobre enemigos naturales. Los huevos puestos por hembras tratadas no son viables. El producto actúa como Regulador de crecimiento de insectos (RCI).

### COMPOSICION :

* Buprofezina .....	25% p/p (250 g/kg)
Cofomulantes, c.s.p .....	100% p/p ( 1 kg)
* (Z)-2-terc-butylimino-3-isopropil-5-fenil-1,3,5-tidiazinan-4-ona	

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

Fabricado por:

**Nihon Nohyaku Co. Ltd.**

Kyobashi OM Building, 19-8, Kyobashi 1-chome,  
Chuo-ku, Tokyo 104-8386, Japón

Importado por:

 **NICHINO**

**NICHINO CHILE SPA**

Apoquindo 6410 Of. 605,  
Las Condes - Chile

Lote N° :

Contenido Neto:

Fecha Vencimiento:

Distribuido por:

 **ANASAC**

**ANASAC CHILE S.A**

Almirante Pastene 300 – Providencia  
Santiago – Chile

### NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**APPLAUD 25 WP**, es un insecticida, cuyo ingrediente activo Buprofezina pertenece al grupo químico de las 1,3,5-tiadizin-4-onas. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación del concentrado sólido usar delantal impermeable, protector facial, guantes impermeable y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable PVC o traje desechable de Tyvek®, protector facial, guantes impermeable y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante el uso del producto. Después de la aplicación lavar con abundante agua de la llave, las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto.

**Información ecotoxicológica:** **APPLAUD 25 WP**, es moderadamente tóxico para peces. Prácticamente no tóxico para aves y microcrustáceos acuáticos. Virtualmente no tóxico para abejas.

<< MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS >>

<< LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES >>

<< NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA >>

<< NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO >>

<< LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE >>

**Antídoto:** No tiene antídoto específico.

**Tratamiento médico de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático.

**Primeros auxilios:**

**En caso de contacto con la piel:** lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla.

**En caso de contacto con los ojos:** lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continuar con el enjuague. Además, los lentes no deberán utilizarse nuevamente.

**En caso de inhalación:** traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial.

**En caso de ingestión:** No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente.

En todos los casos acudir a un centro asistencial y llevar la etiqueta o envase del producto.

**Síntomas probables:** irritación ocular, eritema suave, reacción alérgica e hipoactividad.

<< EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD >>

**Teléfonos de Emergencia:** (2) 27771994 (CORPORACION RITA); (2) 24869000 (ANASAC)

<< NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL >>

Conserve el **APPLAUD 25 WP**, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar junto con alimentos, forrajes, o semillas.

**Nota al comprador:** A nuestro entender las informaciones dadas en esta etiqueta son verdaderas y de exactitud adecuada. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, ya que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, aunque proceda de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes mercados.



## CUIDADO



## INSTRUCCIONES DE USO

**APPLAUD 25 WP**, insecticida inhibidor de la síntesis de quitina y la actividad de la prostaglandina que actúa sobre los estados ninfales de los insectos del suborden Homóptera. El producto actúa como Regulador de crecimiento de insectos (RCI).

### Cuadro de instrucciones de Uso:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS		OBSERVACIONES	CARENCIA (días)
		g/hL	kg/ha		
<b>TOMATE AL AIRE LIBRE Y BAJO PLASTICO</b>	Mosquita blanca	80 - 120		Aplicar cuando se detecten los primeros ejemplares temprano en invierno. Con poblaciones altas de adultos. Utilizar buen cubrimiento.	1
<b>LIMONERO, NARANJO, POMELO, MANDARINA, CLEMENTINA, PALTO, OLIVO, CAQUI, KIWI, NISPERO</b>	Chanchito blanco Mosquita blanca Escama roja de los cítricos Escama blanca de la hiedra	80 - 120		Aplicar con alto volumen de agua, de acuerdo al follaje y tamaño de los árboles, cuando se detecte movimiento de las primeras ninfas.	14 Palto: 45 Níspero: 55 Olivo: 3 Caqui: 97 Kiwi: 7
<b>VID</b>	Chanchito blanco Eulia	75 - 100		Aplicar de acuerdo a monitoreo de la plaga utilizando buen cubrimiento. De preferencia aplicar temprano en brotación, antes de flor, cubriendo el tronco y follaje, de modo de impedir la colonización de ninfas migratorias a los racimos. Repetir después de la cosecha.	7
<b>MANZANO, PERAL, MEMBRILLO, DAMASCO, DURAZNERO, NECTARINO, CIRUELO, CEREZO</b>	Escama de San José Escama morada del manzano Chanchito blanco Langostino Eulia	80 - 120		Aplicar cuando se detecten las primeras ninfas de chanchito blanco antes de floración. En manzano aplicar al estado de botón rosado. Para Escama de San José aplicar a salidas de invierno o en post-cosecha con buen cubrimiento de los árboles.	Manzano, Peral: 3 Ciruelo: 7 Membrillo: 55 Damasco, Duraznero, Nectarino: 13 Cerezo: 14
<b>REMOLACHA</b>	Langostino		0,5-1	Aplicar al detectar los primeros ejemplares.	30

Realizar como máximo 1 aplicación por temporada en caqui. Para el resto de los cultivos realizar un máximo de 3 aplicaciones por temporada con un intervalo mínimo de 20 días entre una aplicación y otra.

### Instrucciones de Uso:

- Para lograr un buen cubrimiento se recomienda aplicar en con un surfactante
- Para Tomate al aire libre y bajo plástico, con poblaciones altas de adultos de mosquita blanca, se puede mezclar con Greko 90 SP.
- Para remolacha se recomienda utilizar en mezcla con un adulticida.
- Para una adecuada cobertura del follaje, es necesario usar un mojamiento de 1500 a 2000 L/ha en frutales y 400 a 1200 L/ha en cultivos.
- Dirigir la aplicación al follaje, no aplicar en las horas de más calor.
- Para granado usar dosis menor cuando el objetivo sea control de mosquita blanca y dosis mayor cuando el objetivo se control de chanchito blanco.

**Preparación de la Mezcla:** Llenar el estanque del equipo aplicador hasta la mitad con agua, agregar la cantidad requerida de **APPLAUD 25 WP** pre-diluido y completar con agua hasta el volumen deseado. Al final agregar el surfactante, manteniendo agitación constante.

**Compatibilidad:** **APPLAUD 25 WP**, es compatible con Greko 90 SP y la mayoría de los insecticidas de uso común.

**Incompatibilidad:** No mezclar con productos de marcada reacción alcalina. Se recomienda efectuar siempre una prueba previa de compatibilidad.

**Fitotoxicidad:** No presenta en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las recomendaciones de la etiqueta.

**Tiempo de reingreso:** 12 horas para ingresar al sector tratado, sin equipo de protección personal. No corresponde reingreso de animales ya que los cultivos en los que se recomiendan no tienen como objetivo la alimentación animal.



## CUIDADO

