

# HURRICANE® 70 WG

## INSECTICIDA GRANULADO DISPERSABLE (WG)

Autorizado del Servicio Agrícola y Ganadero N° 1.857

**HURRICANE® 70 WG** es un insecticida que actúa en forma sistémica, contacto e ingestión. Esta recomendado para el control de las plagas descritas en el cuadro de instrucciones de uso, en diversos cultivos.

### COMPOSICIÓN :

Acetamiprid* .....	70% p/p (700 g/kg)
Cofomulantes c.s.p. ....	100% p/p (1 kg)
* (E)-N <sup>1</sup> -[(6-cloro-3-piridil)metil]-N <sup>2</sup> -ciano-N <sup>1</sup> -metilacetamidina	

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

Lote N°:

Contenido Neto:

Fecha Vencimiento:

Fabricado por:

**ANASAC CHILE S.A**

Camino Noviciado Norte Lote 73-B

Lampa, Chile

**ZHEJIANG LONGYOU EAST ANASAC CROP SCIENCE CO., LTD.**

Town South Donghua District, Longyou County

ZHEJIANG, CHINA

ZIP: 324400

Importado y Distribuido por:



**ANASAC CHILE S.A**

Almirante Pastene 300

Providencia - Santiago - Chile

## NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**HURRICANE® 70 WG**, es un insecticida, cuyo ingrediente activo Acetamiprid pertenece al grupo químico de los Neonicotinoides. Se debe evitar su inhalación, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación del granulado dispersable usar delantal impermeable, antiparras, guantes impermeables, máscara con filtro y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable de PVC o traje desechable de Tyvek®, máscara con filtro, antiparras, guantes impermeables y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación 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:** **HURRICANE® 70 WG**, es prácticamente no tóxico para abejas, ligeramente tóxico para microcrustáceos acuáticos y peces. Muy tóxico para algas y aves.

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

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

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

<< NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION 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 >>

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

**Antídoto:** No se dispone de antídotos específicos.

**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 ocular:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En caso que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. **En caso de inhalación:** Trasladar 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, trasladar al paciente al hospital más cercano. Si es posible lleve la etiqueta o el envase del producto.

**Síntomas de Intoxicación:** Irritaciones oculares de leves, irritaciones gástricas, náuseas, vómitos, posible acidosis metabólica, fatiga, reducción de la actividad motora y disminución de la capacidad respiratoria.

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

Teléfonos de Emergencia: (2) 27771994 (CORPORACIÓN RITA); (2) 24706888 (ANASAC)

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

Conserve **HURRICANE® 70 WG**, 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.

® Marca registrada de AGRICOLA NACIONAL S.A.C. E. I.



## CUIDADO



## INSTRUCCIONES DE USO

**HURRICANE® 70 WG** es un insecticida que actúa en forma sistémica, contacto e ingestión. Esta recomendado para el control de las plagas descritas en el cuadro de instrucciones de uso, en diversos cultivos.

### Cuadro de Instrucciones de Uso

CULTIVOS	PLAGA	DOSIS (g/hL)	OBSERVACIONES	CARENCIA (días)
Vides	Trips de California Chanchito blanco ( <i>Pseudococcus viburni</i> , <i>P. longispinus</i> , <i>Planococcus citri</i> )	15	Para control de trips aplicar al inicio de floración. Para control de chanchito blanco aplicar según monitoreo de la plaga, con buen cubrimiento. Volumen de agua sugerido: 1.500 L/ha.	3
Manzano, Peral	Escama de San José	12	Aplicar según monitoreo de la plaga, con buen cubrimiento. Volumen de agua sugerido: 1.800 - 2.000 L/ha.	1
Nectarino, Duraznero, Ciruelo, Cerezo	Escama de San José	15	Aplicar según monitoreo de la plaga, con buen cubrimiento. Volumen de agua sugerido 1.500 L/ha.	Nectarino: 5 Duraznero: 7 Cerezo: 7 Ciruelo: 21
	Pulgón verde del duraznero	15	Aplicar al detectar la plaga, con buen cubrimiento. Volumen de agua sugerido 1.500 L/ha.	
	Trips de California	15	Aplicar según monitoreo de la plaga, con buen cubrimiento. Volumen de agua sugerido 1.500 L/ha.	
Avellano europeo	Pulgón del avellano europeo ( <i>Myzocallis coryli</i> )	12	Aplicar según monitoreo de la plaga, con buen cubrimiento. Volumen de agua sugerido 1.500 L/ha.	7
Brócoli	Polilla del repollo	100 g/ha	Aplicar según monitoreo de la plaga, con buen cubrimiento. Volumen de agua sugerido 400 a 600 L/ha.	3
Naranja, Limonero	Chanchito blanco ( <i>Pseudococcus viburni</i> , <i>P. calceolariae</i> , <i>P. longispinus</i> , <i>Planococcus citri</i> )	15	Aplicar según monitoreo de la plaga, con buen cubrimiento. Volumen de agua sugerido 3.000 L de agua /ha.	Naranja: 10 Limonero: 15
	Mosquita blanca ( <i>Aleurothrixus floccosus</i> )	15		

### Instrucciones de Uso:

- Para todos los cultivos realizar como máximo 1 aplicación por temporada.
- En vid, para control de chanchito blanco, se recomienda agregar un surfactante.
- Para una mejor acción se recomienda aplicar en horas de menor temperatura y viento, temprano en la mañana o al atardecer. No aplicar durante las horas de más calor (sobre 28 °C).
- Se debe evitar la deriva de la aplicación: no aplicar con viento mayor a 8 km/hr.
- Se debe aplicar sin agua libre en la superficie del follaje.

**Preparación de la mezcla:** Llenar el estanque del equipo aplicador con la mitad del agua que va a utilizar, agregar la dosis requerida de **HURRICANE® 70 WG** y luego completar con agua hasta el volumen final necesario, manteniendo agitación constante.

Preparar y aplicar siempre con el agitador funcionando.

**Compatibilidad:** **HURRICANE® 70 WG** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común. En caso de dudas o desconocimiento respecto a algunas mezclas, se recomienda efectuar siempre una prueba previa de compatibilidad física y de selectividad al cultivo.

**Incompatibilidad:** Es incompatible con productos de marcada reacción alcalina o fuertemente oxidantes.

**Fitotoxicidad:** **HURRICANE® 70 WG** no es fitotóxico en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta.

En algunas variedades de nectarinos y de perales asiáticos puede producirse un síntoma de daño parcial en las hojas. Se recomienda probar previamente en pequeña escala.

**Tiempo de reingreso:** Esperar 24 horas para ingresar al sector tratado, para personas y animales.



## CUIDADO

