



HURRICANE 70WP

Reg. PQUA N° 394 – SENASA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

HURRICANE 70 WP es un insecticida sistémico con actividad translaminar y con acción de contacto y estomacal, de amplio espectro.

FORMULACIÓN

HURRICANE 70 WP está formulado como Polvo Mojable (WP), contiene 700 g de acetamiprid por kilogramo de formulado.

GRUPO QUÍMICO

Neonicotinoide

MODO DE ACCIÓN

Posee una acción mimética de la acetilcolina dando lugar a su acumulación y provocando la transmisión ininterrumpida de impulsos nerviosos que lleva a la parálisis y muerte del insecto.

CUADRO DE USOS

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	PLAGAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	g/200L	Kg/ha		
Mandarina (Cítricos)	Queresa redonda	<i>Selenaspis articulatus</i>	15	-	14	1
	Queresa coma	<i>Lepidosaphes beckii</i>	60	-		
Arándano	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	30 - 50	-	3	2
	Cochinilla harinosa	<i>Pseudococcus longispinus</i>	60	0.24		
Vid	Chanchito blanco	<i>Planococcus ficus</i>	30	-	3	0.5
Palto	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	30	-	43	0.01
Limón	Mosca blanca	<i>Aleurothrixus floccosus</i>	40	-	1	1
Mango	Queresa del mango	<i>Protopulvinaria pyriformis</i>	60 - 75	-	21	0.01
Granada	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	30 - 45	-	1	0.5

L.M.R. Límite máximo de residuos en partes por millón.
 Limón: gasto de agua de 400 L/Ha.

P.C. Periodo de carencia en días



HURRICANE 70WP

RECOMENDACIONES

Preparación de mezcla

Para preparar la solución deberá llenar el tanque de agua hasta la mitad, luego agregar la cantidad necesaria de **HURRICANE 70 WP** manteniendo las paletas de agitación en movimiento; finalmente completar el agua del tanque hasta el nivel deseado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar como máximo 1 aplicación por campaña. En limón, aplicar el producto en cualquier estado fenológico y cuando las hojas empiecen a ser atacadas por la plaga hasta el crecimiento del fruto. Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña / año, con un intervalo de 30 días entre aplicaciones. En arándano, aplicar como máximo 2 aplicaciones por campaña / año, con un intervalo de por lo menos 7 días. En granada y vid, aplicar máximo 1 aplicación por campaña / año. En mandarina, aplicar como máximo 2 aplicaciones por campaña/año, con un intervalo de 14 días entre aplicaciones

COMPATIBILIDAD

Es compatible con amplio rango de insecticidas de uso común.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas.

PERIODO DE REINGRESO

El reingreso al campo tratado de 24 horas después de la aplicación.

SEGURIDAD

- No inflamable, No explosivo, Corrosivo.
- Es moderadamente peligros – dañino por lo que tiene banda de seguridad color amarillo.
- Para el manejo y uso debe utilizarse ropa e implementos de protección personal.
- En caso de ingestión no inducir al vomito. Traslade al intoxicado al centro médico más cercano.
- Tóxico para organismos acuáticos.
- Dejar una banda de por lo menos 5 metros entre el campo de aplicación y cualquier cuerpo de agua.