

KATKILL 350 SC

INSECTICIDA

KATKILL 350 SC es un insecticida que tiene acción por contacto o por absorción con el alimento, con transporte en las plantas sistémico y acropétalo.

COMPOSICIÓN

COMPONENTES	CONTENIDO (g/L)
Imidacloprid	350
Aditivos c.s.p	1 L

TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO

KATKILL 350 SC está categorizado como Ligeramente Peligroso. Franja azul.

COMPATIBILIDAD

Es incompatible con materiales ácidos y alcalinos fuertes. Se recomienda realizar un test de compatibilidad antes de aplicar.

MODO DE ACCIÓN

Actúa sobre los receptores nicotinérgicos de acetilcolina en el sistema nervioso de los insectos y, por lo tanto, también es eficaz en las plagas resistentes a los inhibidores de la acetilcolinesterasa.

Activa y bloquea los impulsos nerviosos en los receptores acetilcolínicos postsinápticos lo que produce la muerte de los insectos.

COMPORTAMIENTO CON EL MEDIO AMBIENTE

Peligroso para abejas.

No aplicar en época de floración, no en presencia de polinizadores. No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada. El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables. En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar lixivia hacia aguas subterráneas.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Líquido

Color: Blanco.

Olor: Ligero olor

Inflamabilidad: No inflamable (No hay autoignición hasta 600°C)

Densidad: 1.14 g/cm³.

DOSIFICACIÓN

CULTIVO	PLAGA QUE CONTROLA	DOSIS L / ha	DOSIS L/200 L	RECOMENDACIONES
PALTO	Queresa <i>Fiorinia fiorinae</i>	-	0.1	Aplicaciones máximas por campaña: 2 Periodo de reingreso: 24 horas Periodo de carencia: 7 días LMR: 1 ppm
	Mosca blanca <i>Aleurodicus juleikae</i>	-	0.1 - 0.15	

FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Se recomienda una frecuencia entre aplicaciones de 15 a 30 días. El momento de aplicación es ante la aparición de los primeros individuos o cuando el daño esté por alcanzar el umbral económico.

RECOMENDACIONES DE USO

Aplicar vertiendo el producto en un recipiente pequeño, pre-mezclar todo el producto a usar con un poco de agua hasta que se forme una solución uniforme, la misma que se debe verter en el tanque de aplicación que tiene 50% de su capacidad con agua, agitar y luego llenar con agua hasta completar su capacidad.

RECOMENDACIONES EN CAMPO

Controla pulgones, mosca blanca y otros homópteros.

El control de mosca blanca con melaza y en tratamiento en prefloración en frutales, se recomienda mezclar con aceite mineral u otro insecticida no alcalino.

ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Evitar el contacto con los ojos y la piel. No comer, beber o fumar durante su manipulación.

Mantener el producto en los envases originales, herméticamente cerrados, en un lugar seco, fresco y bien ventilado fuera del alcance de los niños. Mantener lejos de alimentos, bebidas y otros productos de consumo humano o pecuario.

