



PROPÓLEO/PROMOTOR DE POLINIZACIÓN SOLUCIÓN ACUOSA

POLEN BUST fue desarrollado como un promotor para atraer abejas líderes a la completa polinización de la flor, a diferencia de los demás productos en el mercado que solo se enfocan en el azúcar para atraer a las abejas sin obtener una completa polinización

POLEN BUST permite que las abejas encuentren más apetecibles las flores y por lo mismo aumentan el pecoreo (conducta de las abejas que recolectan polen y néctar de la flora apícola). Esto incrementa la polinización y finalmente conduce un mayor cantidad de flores cuajadas.

ANALISIS	GARANTIZADO:	Porcentaje en peso





INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	MEDIDAS DE APLICACIÓN	PROPORCIÓN DE DILUCIÓN	ASPERSIÓN	TIEMPO Y FRECUENCIA
Arboles Frutales	2 mL / L agua 200 mL / 100 L agua	1:500	10 - 16 mL / 100 m2 1 - 1.5 L / ha	Haga 2 aplicaciones: 1 vez, cuando haya 20-30% de floración y la 2da a los 10 días después de la primera aplicación o cuando haya 80- 90% de floración
Frutas, Pimientos, Tomates, etc.	2 mL / L agua 200 mL / 100 L agua	1:500	10 - 16 mL / 100 m2 1 - 1.5 L / ha	Haga 2 aplicaciones: 1 vez, cuando haya 20-30% de floración y la 2da a los 10 días después de la primera aplicación o cuando haya 80- 90% de floración

PROPORCIÓN DE LA MEZCLA DE DOSIS

La proporción de mezcla para POLEN BUST es 2 mililitros (mL) por litro de agua que debe aplicarse directamente sobre flores y follaje.

POLEN BUST es un producto de riesgo mínimo y es levemente toxico. Es recomendable llevar un equipo básico de protección personal. Ropa protectora de algodón y guantes. Evite el contacto con la piel y ojos, así como la inhalación o ingestión del producto.

MEDIDAS DE PROTECCION AL MEDIO AMBIENTE: Durante el manejo de este producto usted debe evitar toda contaminación durante el lavado de residuos o contenedores vacíos en tanque del aerosol. En caso de derrames, se debe utilizar equipo de protección personal y el material recuperado en un recipiente hermético y enviado a un sitio autorizado para la final disposición. Manipular el contenedor vacío y sus residuos según lo establecido por la Ley General de Producción y Gestión Integral de Residuos.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de inhalación vaya a un área bien ventilada por 15 minutos y respire profundamente para despejar los pulmones. Si tuvo contacto con los ojos, lave bien los ojos con agua limpia por 5 minutos. Si se ingiere, consulte la ayuda médica pero no induzca vomito. En caso de contacto con la piel, lave con agua y jabón.



Alcamo 3070, Col. Prados de Providencia Guadalajara, Jalisco, México, C.P. 44670 Tel: 01 (33) 3110 1976 01 800 00 AMVAC (26822) www.amvac.c.om.mx





