

BAMECTRON (Abamectina 1.8% EC)

I. IDENTIDAD

Nombre comercial	BAMECTRON
	Abamectina
Concentración	1.8 %
Grupo químico	Glicósido-lactonas macrocíclicas
Formulación	Concentrado Emulsionable
Clase de uso	Insecticida-acaricida de uso Industrial
Categoría toxicológica	Moderadamente peligroso (II)
Resolución Directoral	R.D. N° 0194-2017/DSA/DIGESA/SA
Formulador, Titular del Registro y Distribuidor	INATEC PERU S.A.C.

II. CARACTERÍSTICAS

Características biológicas /Mecanismo y modo de acción.	<p>BAMECTRON es un insecticida a base de abamectina, mezcla de dos Isotopos avermectinas: > 80% avermectina B1a y < 20% avermectina B1b que actúa por contacto e ingestión interfiriendo en el sistema nervioso del insecto por el mecanismo GABA (inhibidor neurotransmisor ácido Y-aminobutírico).</p> <p>BAMECTRON tiene buena residualidad y es de amplio espectro; recomendado para el control de ácaros, insectos voladores (moscas, mosquitos) e insectos rastreros (cucarachas, etc) por su rápido efecto Knock Down en todo tipo de superficies para ambientes industriales y en salud pública.</p>
Envase	Frascos 20 ml (vidrio) Frascos 250 ml, 500 ml y 1 Lt (coextruido). Cilindro 200 Lts.

	FICHA TÉCNICA	Revisión: 02 Aprobado: JR
		Fecha: 02-02-2017 Página: 1 de 3

III. INFORMACIÓN SOBRE LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Consideraciones durante la Preparación y aplicación	<p>BAMECTRON se aplica diluido en agua. Prepara una pre-mezcla, distribuyendo la cantidad necesaria en un balde, verter luego al tanque de aplicación y completar la cantidad de agua requerida; nunca usar agua turbia o alcalina.</p> <p>La mezcla debe aplicarse el mismo día de su preparación, nunca dejarla para el día siguiente. Es preferible usar la solución o mezcla preparada dentro de las primeras 12 horas.</p> <p>BAMECTRON puede ser aplicado con cualquier equipo de Pulverización manual o motorizado.</p> <p>Usar guante, máscara y ropa protectora durante la preparación y aplicación del producto.</p>
Dosis y Recomendaciones de uso	
Para bombas o aspersores de mochila manual	<p><u>Saneamiento ambiental:</u></p> <p><i>Insectos voladores (Polillas y moscas)</i> : Usar 2 mililitros de BAMECTRON por cada litro de agua. Un litro de solución alcanza para tratar 25 m² - 40 m² de superficie.</p> <p><i>Insectos rastreros y arácnidos (cucarachas, arañas, etc.)</i>: Usar 5 mililitros de BAMECTRON por cada litro de agua. Un litro de solución alcanza para tratar 25 m² - 40 m² de superficie.</p>
Para bombas de mochila a motor	Usar 10 mililitros de BAMECTRON por cada litro de agua. Un litro de solución alcanza para tratar 50 m ² - 80 m ² de superficie.

IV. USO SEGURO DEL PRODUCTO

Precauciones	<p>BAMECTRON es un producto moderadamente peligroso, por lo que, deben observarse las siguientes precauciones:</p> <p>Evitar el contacto con los ojos, piel o ropa. Mantener el producto en el envase original. Abrir el envase al momento de utilizarse.</p> <p>Utilizar el equipo de protección personal (EPP) adecuado durante el manipuleo y la aplicación del producto.</p> <p>No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.</p> <p>No almacenar, ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas o forrajes.</p> <p>Almacenar el producto en lugar sombreado, seco y bien ventilado, en sus envases originales bien cerrados.</p>
--------------	---

Manejo y Disposición de
desechos y envases vacíos

Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

