



Reg. PQUA N°2372 – SENASA

BEKRON

CARACTERÍSTICAS GENERALES

BEKRON es un insecticida agrícola, especialista en el control de larvas de lepidópteros. Brinda largo tiempo de protección.

GRUPO QUÍMICO

Avermectina y Benzoilureas

FORMULACIÓN Y COMPOSICIÓN

BEKRON es un insecticida agrícola formulado como Gránulos Dispersables (WG), que contiene 100 gramos de Emamectin benzoate y 400 gramos de Lufenuron por cada litro de producto formulado.

MODO DE ACCIÓN

BEKRON es un insecticida agrícola que actúa por contacto e ingestión, combina dos ingredientes activos de diferentes modos de acción, el emamectin benzoate actúa sobre receptores post sinápticos afectando el sistema neuromuscular del insecto y el lufenuron actúa inhibiendo la síntesis de quitina interfiriendo con el proceso de muda, ocasionando la muerte del insecto.

CUADRO DE USOS

Consulte con un ingeniero agrónomo

Cultivo	Plaga		Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	kg/Ha	kg/200L		
Espárrago (<i>Asparagus officinalis</i>)	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.075	-	14	*0.01 **0.02
Pimiento (<i>Capsicum annum</i>)	Gusano perforador grande de la bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.08	-	7	*0.02 **0.8
Maíz (<i>Zea mayz</i>)	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	-	0.050 - 0.075	14	*0.01 **0.01

P.C. Periodo de carencia en días.

L.M.R.: Límite máximo de residuos en ppm.

* Emamectin benzoate ** Lufenuron

Gasto máximo de agua para el cultivo de maíz es 375 L.

Fecha de última actualización: 16/03/2022

Página 1 de 3



BEKRON

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Se debe aplicar cuando se ha detectado la plaga. Máximo 2 aplicaciones por campaña, considerando dos campañas por año. El intervalo entre las dos aplicaciones debe ser entre 14 y 21 días.

RECOMENDACIONES BÁSICAS:

Es recomendable que el suelo se mantenga en capacidad de campo y la planta turgente.

Se puede aplicar con cualquier equipo de pulverización terrestre.

Agregar agua hasta la mitad de la capacidad del tanque.

Realizar pre mezcla con la dosis a emplear.

Vierta el agua al tanque hasta completar la cantidad deseada.

Es sistema de agitación del tanque debe estar en funcionamiento durante la mezcla y la aplicación.

No contamine las fuentes de agua, ni permita el ingreso de animales a las zonas tratadas.

COMPATIBILIDAD

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en las dosis recomendadas y aplicados en los momentos indicados

EFFECTO EN CULTIVOS SUCESIVOS

No afecta a los cultivos siguientes si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada antes de 24 horas transcurridas desde la aplicación.

Fecha de última actualización: 16/03/2022

Página 2 de 3



BEKRON

SEGURIDAD

- * No corrosivo, Inflamable, No explosivo.
- * MODERADAMENTE PELIGROSO – DAÑINO. Tiene banda de seguridad de color AMARILLA.
- * Para el manejo y uso debe utilizarse ropa e implementos de protección personal.