MA

FICHA TÉCNICA ATHRIN BRIO GQA 100 EC

Actualización: 08/02/2023



Insecticida - Acaricida de uso agrícola

Titular: GRUPO QUÍMICO ANDINO LTDA

Tipo de formulación: Concentrado Emulsionable (EC)

Ingrediente activo: Lambda-cyhalothrin

Concentración: 100 g/L Ingredientes aditivos: c.s.p. 1 litro Grupo químico: Piretroide

MODO DE ACCIÓN: Insecticida – Acaricida no sistémico. Actúa por contacto e Ingestión y se caracteriza por su residualidad alta.

MECANISMO DE ACCIÓN: Acción nerviosa generada por un desbalance electroquímico que paraliza y conduce a la muerte de la plaga.

RECOMENDACIONES DE USO

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

CULTIVO	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS	P.R.	P.C.
ALGODÓN	Cogollero (Spodoptera frugiperda)	100 ml / ha	4 horas	1 Día
ARROZ	Cogollero (Spodoptera frugiperda)	90 – 100 ml / 200 L	4 horas	1 Día
CLAVEL	Ácaros (Tetranychus cinnabarinus)	0.30 ml / L	4 horas	N.A.
FRÍJOL	Mosca blanca (Trialeurodes vaporariorum)	60 - 90 ml / 200 L	4 horas	1 Día
MAÍZ	Cogollero (Spodoptera frugiperda)	60 - 90 ml / 200 L	4 horas	1 Día
PAPA	Pulguilla (Epitrix sp)	50 ml / 200 L	4 horas	1 Día
PAPA	Gusano blanco (Premnotrypes vorax)	120 ml / 200 L	4 horas	1 Día
PAPA	Polilla guatemalteca (Tecia solanivora)	120 ml / 200 L	4 horas	1 Día
PASTO KIKUYO	Chinche de los pastos (Collaria scenica)	50 ml / 200 L	24 horas*	N.A.
POMPÓN	Minador de la hoja (Liriomyza trifolli)	0.3 ml / L	4 horas	N.A.
ROSA	Ácaros (Tetranychus urticae)	0.25 ml / L	4 horas	N.A.
TOMATE	Tierrero o trozador (Agrotis ipsilon)	60 - 90 ml / 200 L	24 horas	1 Día



FICHA TÉCNICA ATHRIN BRIO GQA 100 EC

P.R.: Periodo de Reentrada (Reingreso): Tiempo que debe transcurrir entre la aplicación del plaguicida y el ingreso de personas y animales al área o cultivo tratado sin elementos de protección personal. Las personas no podrán ingresar al área de cultivo dentro del tiempo establecido. El valor PR contenido en la presente etiqueta fue calculado por evaluación del riesgo (método 2. Res. ICA 00011768 P.C.: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.)

N.A.: No aplica.

Advertencia: "Para aplicaciones aéreas y terrestres, se debe respetar las franjas de seguridad de 100 y 10 metros respectivamente, con relación a cuerpos de agua". No contamine las aguas.

FITOTOXICIDAD: No se ha presentado fitotoxicidad en los cultivos de la recomendación de uso. Sin embargo, se recomienda hacer pruebas previas a su uso comercial.

COMPATIBILIDAD: Se recomienda hacer pruebas de fitocompatibilidad y compatibilidad de mezcla antes de su aplicación comercial.

PRESENTACIONES: 100, 250 cc., 1 y 4 Litros

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 018000916012 FUERA DE BOGOTÁ EN BOGOTÁ COMUNICARSE AL TELÉFONO 2886012



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II - MODERADAMENTE PELIGROSO





Registro Nacional ICA No. 343 Formulado, Distribuido y Comercializado por: QUIMICOS OMA S.A.

Autopista Medellín Km 2.5 Vía Parcelas (Cota) Km 1.3
Parque Empresarial AEPI, Bodega 16
PBX: 8985179 – E. Mail: servicioalcliente@quimicosoma.com
Cota (Cundinamarca), Colombia

www.quimicosoma.com

^{*} Para ganado: El periodo de rentrada aplica para el reingreso de animales al potreo o área de pastoreo. PR calculado por peligrosidad (método 1. Res. ICA 00011768)