

FICHA TÉCNICA

ATHRIN BRIO GQA 100 EC



Actualización: 08/08/2024

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 alta residualidad.

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

RECOMENDACIONES DE USO

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

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

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 (601) 2886012**



Registro Nacional ICA No. PL0017682023
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