

**FICHA TÉCNICA****ATA-K-DUO**

Registro Nacional No. PL0001342024

Titular del Registro: AGROACTIVA JVR S.A.S.

**GENERALIDADES GENERALIDADES****Producto:****Tipo de producto:** Insecticida de uso agrícola**Formulación:** Dispersión Oleosa - OD**Categoría Toxicológica:** 4- Ligeramente Peligroso**Cultivo:** Papa y tomate**Presentación Disponible:** 1 L**CARACTERISTICIAS DEL PRODUCTO**

ATA-K-DUO contiene una mezcla de un insecticida piretroide y un insecticida neonicotinoide (cloronicotinílico). El ingrediente activo Imidacloprid es altamente sistémico y tiene un efecto por ingestión y contacto; El ingrediente activo Beta-cyfluthrin tiene efecto de contacto esencialmente, estas características le da propiedades de alta eficacia contra comedores de follaje y chupadores. Actúa uniéndose en forma post-sináptica a los receptores nicotinérgicos y afecta el canal de sodio, en el sistema nervioso de los insectos plaga.

**COMPOSICIÓN**

Ingredientes activos:

**Imidacloprid.** .....**210 g/L***(E)-1-(6-chloro-3-pyridylmethyl) -N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine* de formulación a 20°C**Beta-cyfluthrin.....**.....**90 g/L***((1RS,3RS;1RS,3S) -3-(2,2-dichlorovinyl) -2,2-dimethylcyclopropanecarboxylic acid (SR)-a-cyano(4fluoro-3-phenoxy-phenoxy-phenyl) methylester* de formulación a 20°C**Ingredientes aditi-****VOS.....**.....**c.s.p. 1 L**

## FICHA TÉCNICA

ATA-K-DUO

Registro Nacional No. PL0001342024

Titular del Registro: AGROACTIVA JVR S.A.S.

## RECOMENDACIONES DE USO

"Consulte con un Agrónomo o Ingeniero Agrónomo"

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	P.C.	L.M.R.*	P.R.
PAPA	Gusano Blanco ( <i>Premnotypes vorax</i> )	0.45 L/ha	1 día	IMIDACLOPRID 0.5 mg/kg	4 horas
				BETA-CYFLUTH-RIN 0.01 mg/kg	
TOMATE	Caracha ( <i>Prodiplosis longifila</i> )	0.75 L/ha	1 día	IMIDACLOPRID 0.5 mg/kg	
				BETA-CYFLUTH-RIN 0.2 mg/kg	

P.C.: Período de carencia: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

P.R.: Período de Reentrada: Intervalo de tiempo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas al área o cultivo tratado.

L.M.R.: Límite máximo de residuos. \*Fuente: Codex Alimentarius.

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar una sola aplicación por ciclo de cultivo. Aplicar al momento de aparición de la plaga, dentro de un programa de manejo integrado de plagas, rotando con otros insecticidas de diferente modo de acción o grupo químico para evitar el desarrollo de la resistencia. Realizar monitoreos de las plantas para definir la aplicación.

## EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

**FICHA TÉCNICA****ATA-K-DUO**

Registro Nacional No. PL0001342024

Titular del Registro: AGROACTIVA JVR S.A.S.

Revise y calibre bien los equipos. Se recomienda usar boquillas de cono hueco y un tamaño de gota de 250 µm aproximadamente y a presión constante. Use un volumen de 200 a 600 L/ha de agua según el estado de desarrollo del cultivo.

**COMPATIBILIDAD Y FITOXOCIDAD**

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos. No fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas; con nuevas variedades o híbridos vegetales se recomienda realizar pruebas previas.

**INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL**

"El titular del registro garantiza que las características físico - químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere más información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto"

**EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS 24 HORAS**

CISPROQUIM 01 800 09 16012 Fuera de Bogotá.

En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.

**Importado y Distribuido por:**

AGROACTIVA JVR S.A.S.