

	FICHA TÉCNICA	Código	GRA-DO-001
		Versión	2
		Fecha	20/01/20
		Página 1 de 4	

Elaborado por: Brahim S. Gaviria H.	Revisado por: Brahim S. Gaviria H.	Aprobado por: María Piscicelli.
Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Esp. Asuntos Regulatorios.

ATRAZINA 900 WG-DVA

Registro Nacional ICA No. PL0012882023
Titular del Registro: DVA DE COLOMBIA LTDA.

GENERALIDADES

Tipo de Producto:	Herbicida de Uso Agrícola
Formulación:	Gránulos Dispersables-WG
Ingrediente Activo:	Atrazina
Concentración:	900 g/kg
Categoría Toxicológica:	III – Ligeramente Peligroso
Cultivo:	Maíz

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

ATRAZINA 900 WG-DVA, es un herbicida para el control de malezas en maíz. Es absorbido principalmente por las raíces y en menor grado por las hojas de las malezas inhibiendo la fotosíntesis y controlando principalmente malezas dicotiledóneas (hoja ancha) y algunas gramíneas (monocotiledóneas). Estas características y su compatibilidad con los cultivos recomendados permiten elegir el tiempo de aplicación entre pre-emergencia y postemergencia temprana.

COMPOSICIÓN

Ingrediente activo:	
Atrazina	900 g/kg
6-chloro-N2-ethyl-N4-isopropyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine	
Ingredientes aditivos	c.s.p. 1 kg

	FICHA TÉCNICA	Código	GRA-DO-001
		Versión	2
		Fecha	20/01/20
		Página 2 de 4	

Elaborado por: Brahim S. Gaviria H.	Revisado por: Brahim S. Gaviria H.	Aprobado por: María Piscicelli.
Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Esp. Asuntos Regulatorios.

RECOMENDACIONES DE USO

“Consulte con un Agrónomo o un Ingeniero Agrónomo”

CULTIVO	MALEZAS A CONTROLAR	DOSIS	P.C.	P.R.
Maíz	Liendrepuerco (<i>Echinochloa colonum</i>), Guardarocio (<i>Digitaria sanguinalis</i>), Caminadora (<i>Rotboellia exaltata</i>), Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>), Batatilla (<i>Ipomoea tillaceae</i>), Pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>), Bledo (<i>Amaranthus dubius</i>), Cadillo (<i>Cenchrus brownie</i>), Pega pega (<i>Desmodium tortuosum</i>), Yerba de conejo (<i>Digitaria horizontalis</i>), Amor seco (<i>Bidens pilosa</i>), Paja mona (<i>Leptochloa filiformis</i>), Escoba (<i>Sida acuta</i>).	1.4 kg/ha	15 días	0 horas
Piña	Liendrepuerco (<i>Echinochloa colonum</i> L.) Batatilla (<i>Ipomoea purpurea</i>) Pategallina (<i>Eleusine indica</i>) Bledo (<i>Amaranthus dubius</i>)	1.7 kg/ha para suelo pesado		

P.C: Periodo de Carencia: Intervalo de tiempo entre la última aplicación y la cosecha.

P.R: Periodo de Reingreso: Intervalo de tiempo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas y animales al área o cultivo tratado. En caso de ser necesario el ingreso antes del tiempo determinado como periodo de reentrada, se debe usar pantalón largo, camisa manga larga, calzado cerrado y para las labores que impliquen contacto de las manos con el área tratada, se debe usar guantes.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

ATRAZINA 900 WG-DVA, se aplica en postemergencia temprana al cultivo y a las malezas en crecimiento activo. Rotar las aplicaciones con herbicidas de diferente mecanismo de acción o grupo químico, dentro de un programa de manejo integrado de malezas.

	FICHA TÉCNICA	Código	GRA-DO-001
		Versión	2
		Fecha	20/01/20
		Página 3 de 4	

Elaborado por: Brahim S. Gaviria H.	Revisado por: Brahim S. Gaviria H.	Aprobado por: María Piscicelli.
Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Esp. Asuntos Regulatorios.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Agregue agua al tanque de preparación hasta 1/2 de su capacidad. Vierta el producto directamente al tanque y mezcle bien mediante agitación mecánica o hidráulica, complete con el volumen deseado de agua, manteniendo una agitación constante.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios usados en arroz. Sin embargo, es recomendable efectuar pruebas de compatibilidad a pequeña escala.

No es fitotóxico a las dosis recomendadas en la etiqueta. Hacer pruebas de fitotoxicidad a pequeña escala con nuevas variedades o híbridos vegetales.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

“El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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”.

**EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 800 09 16012 Fuera de Bogotá.
En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.**

	CATEGORIA TOXICOLÓGICA III LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO	
---	---	---

Importado y Distribuido por:

DVA DE COLOMBIA LTDA.

Km. 1.5 Vía Chía – Cajicá

Centro Empresarial Oxus Oficina 518

PBX: +57-601-7427042

Chía (Cundinamarca) – Colombia

Email Asuntos Regulatorios: Brahim.gaviria@dva.com

Para Información Comercial: Contactar con el agente comercial DVA de la región.

	FICHA TÉCNICA	Código	GRA-DO-001
		Versión	2
		Fecha	20/01/20
		Página 4 de 4	

<i>Elaborado por: Brahim S. Gaviria H.</i>	<i>Revisado por: Brahim S. Gaviria H.</i>	<i>Aprobado por: María Piscicelli.</i>
Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Esp. Asuntos Regulatorios.

Fecha de modificación: 08/02/2024

Fecha de actualización: 08/02/2024

Fecha de aprobación: 08/02/2024

*****FIN DE FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO ATRAZINA 900 WG-DVA*****