

# AZASOL

Bioinsumo de uso agrícola controlador

POLVO SOLUBLE (SP)

**COMPOSICIÓN GARANTIZADA:**

**Ingrediente Activo:**

**EXTRACTO DE NEEM Azadirachtin** ..... 60 g/Kg

**Ingredientes Aditivos** ..... c.s.p. 1/Kg

**Registro de venta No. 12678**

**Titular del Registro: AZAAGRO S.A.S.**

**Formulado por:**

**Vittal Mallya Scientific Research Foundation**

P.B. N° 406 K.R. Road Bangalore -560004 India

**Importado y Distribuido por:**

**AZAAGRO S.A.S.**

CALLE 6 OESTE # 1 C -12 AP 200

Cali - Valle

Tóxico en caso de ingestión / Tóxico en contacto con la piel/ Tóxico si se inhala

**MODERADAMENTE TÓXICO**

Sección 1.

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

<b>NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO HUMANO</b>
<b>MATÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS</b>
<b>EVITE CONTACTO CON LA PIEL Y LA ROPA</b>
<b>PELIGROSO SI ES INHALADO. EVITE RESPIRAR (POLVO, VAPOR O ASPERSIÓN)</b>

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

**“Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado”.**

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

No han sido determinados síntomas específicos. **“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta”.**

**“EN CASO DE INGESTION NO INDUZCA AL VOMITO. ACUDA INMEDIATAMENTE A LA UNIDAD DE SALUD MAS CERCANA”** Muéstrela al médico esta etiqueta, **“En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón”.**

No suministre nada por vía oral a una persona inconsciente.

No existe antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático.

**EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 018000916012**  
**Fuera de Bogotá. En Bogotá comunicarse con el Teléfono (57) 1 2886012.**

## **MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE:**

En caso de derrame, recoja y deseché acorde con la autoridad local competente.  
Toxico para animales domésticos, la fauna y la flora silvestre

No utilice el mismo equipo de fumigación para aplicar **AZASOL**, en la aplicación de otro plaguicida en cultivos susceptibles o para bañar ganado.

No contaminar con **AZASOL** las aguas que vayan a hacer utilizada para consumo humano, animal o riego de cultivo.

Tenga en cuenta la franja de seguridad y la regulación dada por el ICA.

## **ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO**

**“ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN EL ENVASE ORIGINAL, ETIQUETADO Y CERRADO, ALEJADO DE ALIMENTOS Y MEDICINAS PARA USO HUMANO Y VETERINARIO, BAJO CONDICIONES QUE GARANTICEN SU CONSERVACION”**

**“EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO CAUSA DAÑOS A LA SALUD Y AL MEDIO AMBIENTE”**

**“NO ALMACENAR EN CASA DE HABITACION”**

**“NO ALMACENAR NI TRASPORTAR CONJUNTAMENTE CON ALIMENTOS, MEDICINAS, BEBIDAS Y FORRAJES “**

**PARA LA PROTECCIÓN DE FAUNA TERRESTRE O ACUÁTICA, EVITE CONTAMINAR ÁREAS FUERA DEL CULTIVO A TRATAR.**

**ADVERTENCIA: “NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”.**

**DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA LA SOLUCION EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILICELO TRITURANDOLO O PERFORANDOLO Y DEPOSITELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.**

Fecha de Aprobación ICA: dd/mm/aa



### Sección 3.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

##### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

**AZASOL** es un potente insecticida y acaricida botánico eficaz contra amplio espectro de plagas, formulado como polvo soluble (SP). Extracto vegetal del árbol del Neem *Azadirachta indica*, con una concentración del 6%, actúa por ingestión y repelencia. Su efecto es progresivo y acumulativo sobre la plaga a controlar, afecta la ovoposición y eclosión de los huevos.

Posee un efecto anti-alimentario marcado sobre adultos y estados inmaduros, haciendo que el insecto se debilite y muera por inanición, es un polvo de color amarillo pálido/blanco, sin base de aceite y altamente efectivo en su uso con un contenido del 6% en peso de Azadirachtina. **AZASOL debe** ser disuelto en agua y aplicado uniformemente sobre el área a tratar en el cultivo.

**AZASOL** es eficaz en un espectro muy amplio de insectos plaga como los que se enumeran a continuación

Cultivo	Plaga	PR	PC
Arroz	<b>HYDRELIA</b> <i>(Hydrellia spp)</i>	12	1
Rosa	<b>ARAÑA ROJA</b> <i>(Tetranychus urticae)</i>	12	1
Aguacate	<b>TRIPS</b> <i>(Thrips palmi Karny)</i>	12	1
Café	<b>BROCA DEL CAFÉ</b> <i>(Hypothenemus hampei Ferrari)</i>	12	1
Naranja	<b>PSILIDO</b> <i>(Diaphorina citri Kuwayama)</i>	12	1
Palma	<b>RASPADOR DE FLECHAS</b> <i>(Cephaloleia vagelineata)</i>	12	1

**PC:** Periodo De Carencia: intervalo entre última aplicación y cosecha en días

**PR:** Periodo en horas De Reingreso: intervalo entre última aplicación y reingreso al área tratada.

**N.A:** No aplica

## FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

No aplique **AZASOL** cuando la velocidad del viento provoque el arrastre del producto a cultivos cercanos que sean sensibles; es deseable facilitar un depósito uniforme del producto.

## EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA.

**AZASOL** se puede aplicar con equipos convencionales como fumigadoras de espalda, boquilla de como hueco con descarga de 400 a 600 cc/minuto a presión promedio de 30 PSI

## COMPATIBILIDAD Y FITOXICIDAD.

**AZASOL** ha demostrado ser compatible con los productos no alcalinos más utilizados, insecticidas, fungicidas y fertilizantes hidrosolubles en un rango de pH neutro. Observe la compatibilidad utilizando la proporción correcta de cada uno de los productos. Solubilizar **AZASOL** primero en la mezcla. Probar el orden de la mezcla del tanque, en pequeñas cantidades, por ejemplo, en un vaso desechable, para evitar posibles efectos adversos (como sedimentación, floculación, etc.) y para efectos fitotóxicos en una pequeña muestra de plantas antes de su uso. Aunque **AZASOL** ha demostrado no ser fitotóxico, cuando se trate de mezclas, el medio ambiente y las condiciones de cada producto pueden generar alteraciones entre los compuestos, se debe realizar prueba de fototoxicidad

No utilice **AZASOL** en mezclas con Cobre, hidróxido de tripheniltin, Estaño, azufre, hierro u otros materiales altamente alcalinos. Cuando use mezclas ligeramente alcalinas aplíquelas inmediatamente después de su preparación para evitar la pérdida de actividad insecticida.

## INFORMACION SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL.

**“AZAAGRO S.A.S. garantiza que las características biológicas y 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”.**

