

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo Químico: Triazoles.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón, durante 20 minutos como mínimo.
- En caso de contacto ocular, lavar bien los ojos con agua limpia, por lo menos durante 30 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta. No deje solo al intoxicado.
- En caso de inhalación, transportar a la persona al aire fresco y mantenerla en reposo. Si la respiración es dificultosa ofrecer respiración artificial.

**Antídoto:** No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático o de soporte.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA TOXICOLÓGICA:**  
**ESSALUD: 411 8000 anexo 4, INFOSALUD: 0800-10-828.**  
**CICOTOX: 0800-1-3040, 328-7700**

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:**

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# AGRAZIN<sup>®</sup>

## 500 FW

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSION CONCENTRADA (SC)**

**Composición:**

Atrazina ..... 500 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p.1L

**PQA N° 1667-SENASA**

**Titular de Registro, Importador y Distribuidor:**

**AGREVO ANDINA S.A.C.**  
 Jr. San Sebastián 298,  
 Urb. El Sol de la Molina II Etapa,  
 La Molina, Lima - Perú  
 Teléfono: (01) 6328482



**Formulador:**

**FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., Ltd.**  
 29 F, Soho Mansion, N°8 South Zhongshan Road,  
 Nanjing. CHINA

Contenido neto: **200 Litro**  
 Fecha de formulación  
 N° de lote:  
 Fecha de vencimiento:

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**AGRAZIN 500 FW** es un herbicida pre y post emergente temprano de las malezas (máximo 2-4 hojas verdes). Es necesario que el terreno esté bien preparado, sin terrones y con suficiente humedad al momento de la aplicación.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

Cultivo	Malezas		DOSIS L/ha	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz (grano) Sorgo	Bledo o Yuyo Chamico Verdolaga Cadillo Capulí cimarrón Lechera Pata de gallina	<i>Amaranthus spp.</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Cenchrus echinatus</i> <i>Nicandra physaloides</i> <i>Euphorbia hirta</i> <i>Eleusine indica</i>	2.0 a 3.0	30	0.1
Piña	Lechera Amor seco Cadillo	<i>Euphorbia spp.</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Cenchrus echinatus</i>	2.5 a 3.0		
Caña de azúcar	Bledo o Yuyo Hierba Gallinazo Amor Seco Lechera Verdolaga Rabo de Zorro Chamico Cerraja Pata de gallina	<i>Amaranthus dubius.</i> <i>Chenopodium murale</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Euphorbia heterophylla</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Setaria verticillata</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Sonchus Oleraceus</i> <i>Eleusine indica</i>	2.0	N.A.	0.20

Utilizar la dosis baja en suelos poco adsorbentes y la dosis alta en aquellos suelos de alta adsorción. En suelos arenosos no se recomienda el uso de AGRAZIN 500 FW

LMR: Límite máximo de residuos en ppm P.C.: Período de Carencia N.A.: No Aplica

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar **AGRAZIN 500 FW** (i.a. Atrazina) una aplicación por campaña como máximo, considerando hasta dos campañas al año para maíz grano y sorgo, una campaña al año para piña y caña de azúcar. No se recomienda aplicar **AGRAZIN 500 FW** en maíz para choclo, ni en maíz para chala, pues son de corto ciclo vegetativo y pueden resultar afectados los cultivos de rotación.

**PERIODO DE REINGRESO:** No entre a las áreas tratadas durante las 12 primeras después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Puede ser mezclado con los plaguicidas comunmente empleados.

**FITOTOXICIDAD: AGRAZIN 500 FW** no es fitotóxico a los cultivos indicados en la etiqueta. **AGRAZIN 500 FW** no debe ser usado en cultivos que estén asociados con aquellos cultivos sensibles a las Atrazina.

**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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

