

# ALASATO 880 SG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

GRANULOS SOLUBLES (SG)

COMPOSICIÓN:

Glyphosate ..... 880 g/kg  
Aditivos..... csp 1 kg

Reg. PQUA N° SENASA

Titular del Registro: ADVANGROW AGROSCIENCE PERU S.A.C.  
Calle Pucalá 324 Dpto 201 Surco  
Lima -Perú

Importador y Distribuidor: Formulador:

ADVANGROW AGROSCIENCE PERU S.A.C.  
Calle Pucalá 324 Dpto 201 Surco  
Lima -Perú

Qingdao Agro-unitek Cropscience Co. Ltd  
Dirección: No 63, Haier Road, Qingdao, China

LOT N°:  
FECHA DE FABRICATION:  
FECHA DE VCTO.:

CONTENIDO NETO: 1 Kg

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Cuidado, evite el contacto. PROBABLE CARCINOGENO.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo o aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

## PRIMERO AUXILIOS

- Grupo Químico: Fosfonometil glicina
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

## TELEFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106  
Teléfono del titular del registro: +51 983275666

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**  
Después de usar el contenido de este envase inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligros para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No aplicar en zonas con napa freática superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**ALASATO 880 SG** Es un herbicida sistémico, no selectivo usado para el control post-emergente de las malezas gramíneas, ciperáceas y de hojas anchas anuales y perennes en el cultivo de espárrago.

**ALASATO 880 SG** se prepara diluyendo la dosis indicada en recipiente limpio con agua, luego esta solución se lleva al cultivo en mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar. Se usa en pulverizaciones al follaje con mochila.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

| Cultivo   | Malezas           |                              | Dosis kg/ha | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|-------------------|------------------------------|-------------|-----------|-----------|
|           | Nombre Común      | Nombre Científico            |             |           |           |
| Espárrago | "Verdolaga"       | <i>Portulaca oleracea</i>    | 1.0         | 5         | 0.5       |
|           | "Grana china"     | <i>Sorghum halepense</i>     |             |           |           |
|           | "Capuli cimarrón" | <i>Nicanandra physalodes</i> |             |           |           |
|           | "Yuyo"            | <i>Amaranthus dubius</i>     |             |           |           |

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

## FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

- Se recomienda aplicar **ALASATO 880 SG** una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña al año.

**PERIODO DE REINGRESO:** No reingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** **ALASATO 880 SG** es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, excepto con aquellos de naturaleza muy ácida.

**FITOTOXICIDAD:** El producto no causa fitotoxicidad si es usado en el cultivo recomendado y dosis señaladas en la presente etiqueta.

## 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.

