

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Tóxico por ingestión.
- Peligroso si es inhalado, evitar respirar la aspersión, es irritante al tracto respiratorio.
- Es irritante a la piel, evitar el contacto con la piel y ropa.
- Moderadamente irritante a los ojos, causa daño o irritación a la córnea, puede causar daño temporal a los ojos si no se usa el equipo de protección ocular.
- Es sensibilizante a la piel, evite la exposición a la piel sin equipo de protección, su uso prolongado puede causar alergias.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento, en horas de baja insolación y viento.
- Después de usar el producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación; y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas y/o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar alimentos ni bebidas.

PRIMEROS AUXILIOS

- **GRUPO QUÍMICO: ariloxifenoxipropionato**
- En caso de intoxicación por cualquier vía llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestrele la etiqueta.
- En caso de intoxicación por ingestión, no inducir al vómito. Lavar la boca con abundante agua. Si la respiración es difícil o no da oxígeno, no dar nada por la boca si la persona se encuentra inconsciente. Llevar al paciente inmediatamente al médico.
- En caso de intoxicación por inhalación, traslade a la persona a un lugar ventilado o un área no contaminada. Aplicar oxígeno o respiración artificial. Llevar al paciente inmediatamente al médico.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca con el párpado abierto. Consultar con el médico especialista: oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, quite la ropa contaminada y lavar el área de piel expuesta con jabón y agua. Buscar ayuda médica.

NOTA AL MÉDICO: No se conoce antídoto específico. Tratar de forma sintomática y dar terapia de soporte. En caso de ingestión realizar lavado gástrico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas)
CISPROQUIM: 080-050-847; CICOTOX : 0800- 1-3040; INFOSALUD: 0800-10-828

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo 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

- Tóxico para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar las fuentes de agua, lagos, ríos, estanques y arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

AGIL® 100 EC

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición Química:

Propaquizafop..... 100 g/L
 Aditivos c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 408- SENASA



PROFIANDINA PERÚ S.A.
 Av. Alfredo Benavides N° 1555, Of. 404, Miraflores,
 Lima - Perú. Telf.: (01) 641-0000 / 255-7190.

Formulado por:
PROFICOL ANDINA B.V.
SUCURSAL COLOMBIA
 Calle 1 C N° 7-53 Interior Zona Franca
 Barranquilla - Colombia

Importado y Distribuido por:
PROFIANDINA PERÚ S.A.

CONTENIDO NETO: 500 ml

Lote N°
 Fecha Fabricación:
 Fecha Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y APLICACIÓN

AGIL® 100 EC es un herbicida sistémico post-emergente para el control de malezas gramíneas anuales y perennes. Llenar el tanque del equipo de pulverización a la mitad, preparar una pre-mezcla en un balde de agua e incorporarla al tanque, luego adicionar agua hasta completar el volumen requerido, agitar hasta lograr una mezcla homogénea. Para mejores resultados mantener en agitación constante la mezcla durante la aplicación. La efectividad de **AGIL® 100 EC** esta sujeta a una buena cobertura de aplicación sobre las malezas, por lo que se debe utilizar suficiente agua para lograr una cobertura completa y uniforme sin llegar al escurrimiento. Antes de iniciar la aplicación verificar que el equipo se encuentra en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS

| CULTIVO | MALEZAS | | DOSIS (L/ Ha) | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|-----------------|---------------------------|---------------|-----------|-----------|
| | Nombre común | Nombre científico | | | |
| ALCACHOFA | Gramma dulce | <i>Cynodon dactylon</i> | 0.50 | 31 | 0.1 |
| | Gramma dulce | <i>Cynodon maritimus</i> | | | |
| | Moco de pavo | <i>Echinochloa colona</i> | | | |
| | Pega pega | <i>Setaria adhaerens</i> | | | |
| | Pata de gallina | <i>Eleusine indica</i> | | | |

P.C.: Periodo de Carenacia LMR : Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Aplicar cuando las malezas gramíneas tengan 3 a 4 hojas totalmente desarrolladas y en presencia de humedad de suelo. Se recomienda hacer una (01) aplicación de propaquizafop/campaña/año como máximo.

PERIODO DE REINGRESO

Se podrá reingresar al área tratada sin ropa de protección 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Las mezclas en tanques con herbicidas para el control de malezas de hoja ancha puede resultar en una disminución del control de las gramíneas o en una reducción de la tolerancia del cultivo y solo son recomendadas después que se hayan realizado pruebas locales exitosas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

AGIL® 100 EC utilizado en los cultivos y dosis recomendadas no causa fitotoxicidad. No se recomienda para el control de malezas en el cultivo de maíz por su sensibilidad al producto.

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.

