

# SIZE: 13.0 x 22.0 cm

**"LEA CUIDADOSAMENTE 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.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- Evite el contacto con la piel y ropa.
- 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 después de la aplicación.
- 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 almacenar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
**Titular GOMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO : +51 (01) 2663828 ó SAMU: 106**

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- 'Peligroso para los organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas'
- 'No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 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 de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin'

# L'SHIKOB-AG



## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

### COMPOSICIÓN

2,4 D ..... 240 g/L  
Picloram ..... 64 g/L  
Aditivos ..... csp 1 L

Reg. PQUA N° 1448 - SENASA

#### TITULAR DEL REGISTRO:

**GÓMEZ CARDONA ESDRAS ANTONIO**  
Mz.3, Lt.8, Urb. Los Jardines del Golf, Víctor Larco Herrera, Trujillo - Perú  
Teléfono: +51 (01) 2663828, 944696937. info@agrynova.com  
www.agrynova.com

#### FORMULADOR:

**SHANGHAI AGRYNOVA CO., LTD**  
Room 2105, QD 3102 Trend Centre 29 - 31 Chung Lee Street  
Chai Wan, Hong Kong, China. Telf 0085-229-738324

#### IMPORTADOR:

**AGRYNOVA S.A.C.**  
Av. Manuel Villarín 357 Dpto. 102. Urb. La Aurora, Miraflores, Lima - Perú  
Teléfono: +51 (01) 2663828, Nextel: 831\*5780. info@agrynova.com  
www.agrynova.com



Fecha de Formulación :  
N° de Lote :  
Contenido neto : 1 L  
Fecha de Vencimiento :

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

L'SHIKOB-AG es un herbicida sistémico post-emergente, usado para el control de malezas de hoja ancha y especies leñosas en el cultivo de maíz. Actúa como una hormona de crecimiento, alterando el desarrollo normal y posterior muerte de la maleza.

Preparación de la mezcla: diluir la dosis indicada en la mitad de agua requerida para un cilindro, agite bien y complete con agua hasta completar el volumen deseado.

**"CONSULTE UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Plagas		Dosis L/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Maíz	Capulí cimarrón Hierba mora Lengua de vaca Pichana	<i>Nicandra physalodes</i> <i>Solanum nigrum</i> <i>Sonchus oleraceus</i> <i>Sida paniculata</i>	2 - 3	30	0.05* 0.2**

PC: Periodo de carencia en días  
LMR: Límite máximo de residuos en ppm

\*2,4 D  
\*\*Picloram

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda un máximo de 2 aplicaciones por campaña por año con un intervalo de 15 - 20 días rotándolo con grupos químicos diferentes dentro de un programa de manejo integrado. Aplicar en etapa post-emergente de la maleza y el cultivo.

#### PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar al área tratada después de transcurridas las 24 horas.

#### COMPATIBILIDAD:

No se ha reportado incompatibilidad con otros plaguicidas. Realizar pruebas de compatibilidad. Evitar mezclar con sustancias extremadamente ácidas, básicas o agentes oxidantes.

#### FITOTOXICIDAD:

No se ha reportado fitotoxicidad en el cultivo recomendado.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto".



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

