## "LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA **ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"** "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL **ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

Peligroso si se inhala. Evite respirar polvo o aspersión. No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. 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 para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado en lugar fresco y seco. En caso de intoxicación llamar al médico o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 0800-1-3040 (gratuito). CISPROQUIM: 0800-508747. ESSALUD: 117/0801-10200.

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHO Y ENVASES VACÍOS

- 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 o deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin. - Realizar obligatoriamente el triple lavado del
- presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de

: 500 ml Contenido neto

Lote

Fecha de formulación Fecha de vencimiento



## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC** 

Composición:

## Reg. PQUA Nº 1171 - SENASA

Titular del Registro: HORTUS S.A. Calle Sucre Nº 270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:



Zheijang Longyou East Anasac Crop Science Co., Ltd.
Town South Donghua District, Longyou
County Zhejiang, China
Tel: +86-(0)570-7855158 Importado y Distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú. Telf: 717-9040 / 717-9041 / Fax:718-8684 R.U.C. 20101637221 RU Nº 141097

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AQUILES es un herbicida sistémico, selectivo, post-emergente, para le control de gramíneas anuales y perennes. Actúa inhibiendo la síntesis de ácidos grasos, a través de la inhibición de la Acetil CoA Carboxilasa (ACCasa). Es absorbido por el follaje y traslocado hacía las raíces y partes aéreas en crecimiento, a través del floema. Las plantas afectadas cambian de color (amarillo, violeta y marrón), para luego morir desintegrándose lentamente en el suelo. La selectividad entre gramíneas y hojas anchas es atribuido a las formas de ACCasas presentes y la compartimentalización de estas formas, presentes entre las células de la planta.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS	P.C.	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200L*)	(días)	(ppm)
Algodón (Gossypium hirsutum L.)		Sorghum halepense Cynodon dactylon L. Eleusine indica Cenchrus equinatus	0.30 - 0.35	50 - 75	0.05
Cebolla	Pata de Gallina Grama dulce Rabo de zorro Cebadilla Plumilla Arroz	Eleusine indica Cynodon dactylon Setaria verticillata (Aloperucus paniceus) Bromus unioloides Leptochloa filiformis Orvza sativa	0.25 - 0.50	50	0.35

PC: Periodo de Carencia, días desde la última aplicación a cosecha. LMR: Límite máximo de residuos en ppm.

\*Dosis/200L se usaran las dosis de AQUILES para un volumen de aplicación de aproximadamente 200L agua/ha para algodón, realizando una previa calibración del equipo de pulverización.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físico químicas el producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aguí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.













LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO** 







