

**"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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 hoja informativa adjunta.

Teléfonos de emergencia: CICOTOX: 0800-13040 - CISPROQUIM: 0800-50847 - ESSALUD: 117

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 y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales par a este fin. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio.



AQUILES®

**HERBICIDA AGRÍCOLA
CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC**

Composición química:

Clethodim 240 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 1171 – SENASA

Titular del registro: Hortus S.A.
Calle Sucre N°270, Ate. Lima, Perú

Formulado y envasado por:

anasac
Almirante Pastene 300, Providencia
Santiago, Chile
Teléfono: (56 2) 24706800
Fax: (56 2) 24869100

Importado y distribuido por:

hortus
Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú
Telf.: 717-9040 Fax: 718-8684
RUC: 20101637221
RU N° 141097

Contenido neto:

Lote N°:
Fecha de formulación:
Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AQUILES es un herbicida sistémico, selectivo, post-emergente, para el 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 hacia las raíces y partes áreas 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"

CUADRO DE USOS Y DOSIS:

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS (L/200 L*)	P.C. (Días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Algodón (<i>Gossypium hirsutum</i> L.)	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>	0,30-0,35	50-75	0,05
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i> L.			
	Pata de Gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>			

P.C: Periodo de Carencia, días desde la última aplicación a cosecha.

L.M.R: Límite máximo de residuos

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

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físico químicas 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**



V20150417