

"LEA CUIDADOSAMENTE LA 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 nocivo. Evite el contacto con la piel y con la ropa.
- Peligroso si se inhala. Evite respirar polvo o aspersión.
- 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.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación, lejos de la casa - habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado en lugar fresco y seco.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo químico:** Cyclohexanedione Oxime.
- En caso de intoxicación, llame al médico o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta. No deje solo al intoxicado.
- En caso de contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Si existe irritación consultar con un médico.
- En caso de contacto con la piel: Retirar inmediatamente la ropa y zapatos contaminados. Lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión: Administrar mediana cantidad de agua y no induzca al vómito. Si el paciente está inconsciente, no dar nada por vía oral. Mantener la respiración.
- En caso de inhalación: Retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Indicaciones al médico: Tratamiento sintomático y de soporte.
- Antídoto: No tiene antídoto específico.
- Teléfonos de emergencia: **SAMU: 106. HORTUS S.A.: (01) 7482717.**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, realizar obligatoriamente el triple lavado, enjuagando tres veces el envase y verter la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo.
- Deposite o entregue el envase en el centro de acopio autorizado o en el lugar dispuesto por la autoridad competente, para su disposición final.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- 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 de 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Aplicar por las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas de napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados para este fin y evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

AQUILES®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

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

Reg. PQUA N° 1171 - SENASA

Titular del registro: HORTUS S.A.

Calle Sucre N°270, Ate. Lima, Perú.

Formulado por:


 Zhejiang Longyue East Anasac
 Crop Science Co., Ltd
 Town South Donghua Distric,
 Longyue County Zhejiang, China
 Telf: +86 (0) 570-785 5158

Importado y distribuido por:


 Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.
 Telf.: (01) 748-2717
 R.U.C. 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 indicadas en el cuadro de usos. Actúa inhibiendo la síntesis de ácidos grasos, a través de la inhibición de la Acetil CoA Carboxilasa (ACCasa). Es absorbido por el follaje y trasladado hacia 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 ACCasa presentes y la compartimentalización de estas formas, presentes entre las células de la planta. AQUILES no debe ser aplicado en condiciones de prolongada falta de humedad, en condiciones de estrés hídrico, temperaturas extremas, anegamiento o tamaño excesivo de las malezas. Se recomienda dejar un intervalo de 10 días antes de aplicar herbicidas de hoja ancha y fertilizantes nitrogenados. Llenar el tanque del equipo aplicador con la mitad del volumen de agua que se va a utilizar, agregar la dosis requerida de AQUILES, pre-disuelta en agua, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, manteniendo agitación constante. Se recomienda su uso con un dispersante agrícola para mejorar su penetración y contacto con la maleza. Acondicionar la solución a pH ligeramente ácida.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	(L/200L*)	(L/Ha)		
Algodón	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>	0.30-0.35	-	75	0.05
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i> L.				
	Pata de Gallina	<i>Eleusine indica</i>				
	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>				
Cebolla	Pata de Gallina	<i>Eleusine indica</i>	0.25-0.50	-	50	0.35
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>				
	Rabo de zorro	<i>Setaria verticillata</i>				
		<i>(Aloperucus panicus)</i>				
Espárrago	Cebadilla	<i>Bromus unioloides</i>	0.25-0.30	-	1	0.05
	Plumilla	<i>Leptochloa filiformis</i>				
	Arroz	<i>Oryza sativa</i>				
		<i>Cynodon dactylon</i> L.				
Alfalfa	Gramma dulce	<i>Eleusine indica</i>	-	0.50	15	10
	Pata de Gallina	<i>Cynodon dactylon</i> L.				
	Barabal o	<i>Setaria parviflora</i>				
	Cola de ratón	<i>Pennisetum clandestinum</i>				
Páprika	Gramma dulce	<i>Eleusine indica</i>	0.25-0.50	-	38	0.5
	Cola de ratón	<i>Cynodon dactylon</i> L.				
		<i>Setaria parviflora</i>				
Mandarina	Pata de Gallina	<i>Eleusine indica</i>	1.0 - 1.5	-	15	0.1
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i> L.				
Papa	Gramma dulce	<i>Eleusine indica</i>	0.30-0.50	-	56	0.5
	Cadillo	<i>Eleusine indica</i>				
Pijuayo/ Chonta	Arrocillo	<i>Rottboellia exaltata</i>	-	0.5 - 0.75	1	0.5
	Cola de zorro	<i>Leptochloa filiformis</i>				
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>				
	Coquito	<i>Cyperus difformis</i>				

PC: Período de Carencia, días desde la última aplicación a cosecha. LMR: Límite máximo de residuos en ppm. *Dosis/200L se usarán las dosis de AQUILES para un volumen de aplicación de aproximadamente 200L agua/hal para algodón, realizando una previa calibración del equipo de pulverización.

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



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

