## "LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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 polyo o aspersión.

-Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua 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, leios de la casa - habitación.

-No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

-Utilice ropa protectora durarte 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.

## PRIMEROS AUXILIOS

-Grupo químico: Cyclohexanedione Oxime.

-En caso de intoxicación llamar al médico o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta. No deje solo

-En caso de contacto con los ojos: Lavar los ojos con abundante aqua 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. Layar la zona expuesta con abundante agua y jabón.

-En caso de ingestión; administrar mediana cantidad de agua y no induzca el yómito. 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.

las autoridades locales par a este fin.

-Teléfonos de emergencia: - CICOTOX: 0800-13040

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

-Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio.

-Respetar una banda de no aplicación de 5 metros

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

-No contaminar ríos, estanques o arrovos con los desechos o envases vacíos.

-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.

- CISPROOUIM: 0800-50847 - FSSALUD: 117

-Después de usar el contenido enjuaque 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

-Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada

-No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

## Formulado v envasado por:

Composición química:



Almirante Pastene 300. Providencia Santiago, Chile Teléfono: (56 2) 24706800 Fax: (562) 24869100

## Importado v distribuido por:



Calle Sucre 270. Ate. Lima. Perú Telf.: 717-9040 Fax: 718-8684 RUC: 20101637221 RU Nº 141097

## Contenido neto:

Lote No.

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

## **NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO** 

# LIGERAMENTE PELIGROSO



HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Clethodim ...... 240 g/L

Reg. PQUA Nº 1171 - SENASA

Titular del registro: Hortus S.A.

Calle Sucre Nº270, Ate, Lima, Perú

## 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 trayés 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 compartamentalización 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 deiar 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 aqua 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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: Se recomienda su uso con un dispersante agrícola para mejorar su penetración y contacto con la maleza. Acondicionar la solución a pH ligeramente ácido.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

#### CHADRO DE USOS Y DOSIS-

	CULTIVO	MALEZAS		DOSIS	P.C.	L.M.R
		Nombre Común	Nombre Científico	(L/200 L*)	(Días)	(ppm)
((	Algodón Gossypium hirsutum L.)	Grama china Grama dulce Pata de Gallina Cadillo	Sorghum halepense Cynodon dactylon L. Eleusine indica Cenchrus echinatus	0,30-0,35	50-75	0.05

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 aqua/ha para algodón, realizando una previa calibración del equipo de pulverización.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: AQUILES se aplica en post-emergencia temprana de las malezas, éstas últimas en estado de 2 a 3 hojas verdaderas. Se recomienda aplicarlo en estado de activo crecimiento de las malezas. Se aplica una vez por ciclo/campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO: 12 horas.

COMPATIBILIDAD: AQUILES es compatible con la mayoría de los fungicidas e insecticidas de uso común. No se debe mezclar con productos de reacción alcalina. En caso de requerirse mezcla con otro producto, se recomienda hacer pruebas de fitocompatibilidad.

FITOTOXICIDAD: AQUILES es totalmente selectivo, si se utiliza de acuerdo a las instrucciones de uso de esta etiqueta. Se recomienda esperar al menos 30 días después de aplicar AQUILES antes de instalar el siguiente cultivo en rotación.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de 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 maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dada.



hacia aquas subterráneas.













E-En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados para este fin y evitar su lixiviación















