# QUILLIBRIUM

## **EXTRACTO VEGETAL**

### **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

SIVO DEL SENASA Extracto de quillay (Quillaja saponaria).

REG Nº: 115-SENASA-PBA-EV

UETA PARA Titular de registro: AGROGREEN S.A.C.

> Jr. Juan Santos Atahualpa Mza. O Lote 08 Los Olivos, Lima – Perú Teléfono: (+51) 7680003

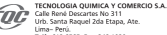
Formulador: BOTANICAL SOLUTIONS S.p.A.

Av. Quilín 3550, Laboratorio 290,

Macul, Chile.

Teléfono: (+56-2) 227937714

Importador y distribuido por:



Telf:: 612-6565, Fax: 348-1020 R.U.C N° 20307150981

Fecha de Formulación:

Nº de Lote:

Contenido neto: 20L

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

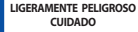
























#### "I FA CUIDADOSAMENTE I A FTIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- -Evite el contacto con la piel v ojos.
- -Puede ser nocivo en caso de ingestión.
- -Puede provocar una reacción cutánea alérgica.
- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al período de reingreso, use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, gafas protectoras, mascarilla y quantes. Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies.
- -Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- -No exponer a radiación solar y altas temperaturas hasta el momento de la aplicación.
- -Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo.
- -Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- -En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta informativa adjunta.
- -En caso de contacto con los ojos lavarlos con ábundante agua fresca durante al menos 20 minutos levantando los párpados y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- -Ingestión: Enjuagar la boca con abundante agua. En el caso de pérdida de consciencia no administrar nada por vía oral hasta la supervisión del médico. Mantener al afectado en reposo. Solicitar atención médica.
- -Inhalación: retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado y a la sombra. Proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario. Busque atención médica.
- -No tiene antídoto específico. Tratar según síntomas.

Teléfonos de emergencia:

**SAMU: 106** 

Teléf, del titular: (+51) 7680003

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

- -Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de
- el contenido, enjuaque 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

- -En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades locales para este fin.
- -No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto, desechos o envases vacíos.
- -No permita animales en las zonas tratadas.
- -El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- -No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

-Preparación del producto a aplicar: Mezclar el producto con agua. Llenar el tanque o cilindro de mezcla la mitad del agua que se vaya a emplear, adicione la cantidad del producto **OUILLIBRIUM** de acuerdo a la dosis recomendada y agite, adicione el resto del agua.

-Evite exposición a luz solar directa.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico	(L/Ha)	(días)	(ppm)
Arándano	Moho gris	Botrytis cinerea	2.0	N.A.	N.A.
Fresa	Moho gris	Botrytis cinerea	2.0	N.A.	N.A.
Vid	Moho gris	Botrytis cinerea	1.5 – 2.0	N.A.	N.A.
Vid	Oidium	Erysiphe necator	1.5	N.A.	N.A.

P.C.: Período de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

N.A.: No Aplica

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

-QUILLIBRIUM puede ser utilizado en forma preventiva o al aparecer los primeros síntomas de la enfermedad en la planta.

-Aplicar desde floración a pre-cosecha, para los cultivos de arándano, fresa y vid. Se recomienda hasta 2 aplicaciones por campaña. Se recomienda hacer las aplicaciones a primeras horas de la mañana o por la tarde.

#### PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 12 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD

Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad antes de hacer mezclas en el tangue. Incompatible con agentes oxidantes fuertes.

#### **FITOTOXICIDAD**

QUILLIBRIUM no es fitotóxico en los cultivos recomendados cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso listadas en la etiqueta.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físico guímicas 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 del registro o con el distribuidor del producto.

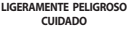




























TRIPLE LAVADO

AMBIENTE