Concentrado Soluble - SL

Composición Diquat ... Aditivos c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular del Registro:

Syngenta Crop Protectión S.A. Sucursal Perú Av. Manuel Olguin 335 Of. 808, Urb. Los Granados, Santiago de Surco, Lima RUC: 20501511740

Línea Gratuita de Servicio al Cliente: 080050876

Importado y Distribuido por:

19.5 cms

TECNOLOGIA QUIMICA Y COMERCIO S.A. Separadora Industrial Mz."E" Lote 12 Urb. Sta. Raquel 2da. Etapa Ate. Lima Telf: 348-1103 Fax: 348-1020 RUC: 20307150981

Formulado por: Syngenta Chemicals B. V.

Lote N°.:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

Los nombres de producto que contengan ® or ™ , 🦳 El logo SYNGENTA y el marco CP FRAME Son marcas comerciales de una Compañía del Grupo Syngenta

CONTENIDO NETO: 20 L

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO





LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es toxico si se ingiere.
- Este producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Evitar contacto con la piel y la ropa con este producto.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, bien tapado y etiquetado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Bipiridilo
- En caso de Ingestión: En caso de ingestión, llame al centro médico o centro de control de envenenamiento inmediatamente. No induzca al vomito. No administre nada oralmente a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar suavemente los ojos con agua manteniéndolos abiertos por un periodo de 15 - 20 minutos. Luego de 5 minutos, retire los lentes de contacto si es necesario y continúe su enjuaque.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y botas contaminadas. Enjuaque la piel inmediatamente con abundante aqua durante 15 - 20 minutos. Llame a un centro de control de envenenamiento o busque atención médica. Lave la ropa contaminada antes de su reusó, lo mismo las botas.
- En caso de inhalación: Retire a la persona afectada de la zona de peligro. Trasladarla a un lugar fresco. Llamar al médico
- Nota al médico: No hay antídoto especificado en caso de ser ingerido el producto. Aplicar terapia sintomática.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

• CICOTOX: 0800-13040

19.5

- ESSALUD: 0801-10200
- CISPROQUIM: 0800-50-847

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilizar el envase triturándolo o perforándolo y depositarlo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacios.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEIO

20 cms

- REGLONE® es un herbicida post-emergente de contacto, no selectivo que altera la fotosíntesis y deseca la planta al producir un colapso de la estructura
- Agitar bien el envase antes de utilizar el producto.
- Para la preparación, verter la cantidad de **REGLONE**® a utilizar en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar bien hasta obtener una solución estable y completar la cantidad de agua. En caso utilice un surfactante no iónico, añádalo de último y vuelva a agitar.
- **REGLONE**® puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado, siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquillas adecuadas.

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

CUADRO DE USOS

Cultivo	Enfermedades		Dosis	P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	L/ha	(días)	(ppm)
Palma Aceitera	pata de gallina coquito siempre viva kudzu	Eleusine indica Cyperus difformis Commelina diffusa Pueraria phaseoloidea	2.5	14	0.05

PC: Periodo de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos ppm: partes por millón

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

- Aplicar sobre malezas en activo crecimiento, de preferencia cuando son pequeñas (2 a 4 hojas) y tienen una altura inferior a 10 cm.
- Realizar una aplicación por campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO

• No reingresar al área tratada antes de las 24 horas posteriores a la aplicación.

• REGLONE® puede ser mezclado con la mayoría de insecticidas y fungicidas más comúnmente utilizados. Se recomienda elaborar una pre-mezcla de pequeña escala para estudiar la compatibilidad de los productos.

FITOTOXICIDAD

• Siempre que **REGLONE**® se aplique de acuerdo a las indicaciones que se dan, no se han reportado problemas de fitotoxicidad a la dosis recomendada.

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



































Bélaica