



26 x 13.9 cms

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 tóxico 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 haya contenido plaguicidas 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 vómito. No administre nada oralmente a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuague 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 enjuague.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y botas contaminadas. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15 - 20 minutos. Llame a un centro de control de envenenamiento o busque atención médica. Lave la ropa contaminada antes de su reuso, 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
- ESSALUD: 0801-10200
- CISPROQUIM: 0800-50-847

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, enjuague 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 vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- 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 área tratada.
- 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.



REGLONE®

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRICOLA

Concentrado Soluble - SL

Composición

Diquat 200 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° 1374-SENASA

Titular del Registro:

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

Importado y Distribuidor por:

TQC TECNOLOGIA QUIMICA Y COMERCIO S.A.
 Calle: René Descartes No 311
 Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate.
 Lima - Perú.
 Telf: 612-6565, Fax: 348-1020
 R.U.C N°: 20307150961

Formulado por:

Syngenta Protecao de Cultivos Ltda.
 Brasil

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

Contenido neto:

1 Litro



Los nombres de producto que comienzan con el símbolo de la hoja SYNGENTA y el número OF-PRASEL son marcas comerciales de una Compañía del Grupo Syngenta

RE 10 20 4058273

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **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 celular
- 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, añádale 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	Malezas		Dosis L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Palma Aceitera	pata de gallina coquito siempre viva kudzu	<i>Eleusine indica</i> <i>Cyperus difformis</i> <i>Commelina diffusa</i> <i>Pueraria phaseoloidea</i>	2.5	14	0.05

PC: Periodo de Carencia L.M.R.: Limite 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.

COMPATIBILIDAD

- **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 físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

