

Pantone 2747 Pantone 347 Pantone Cyan

Pantone Black Pantone 293

43 x 15 cms

LEER CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTENER EL PRODUCTO BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es Dañino, no ingerir.
Causa irritación moderada a los ojos.
El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
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.
Conservar el producto en su envase original, bien tapado y etiquetado.
Aplicar siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Chloroacetamide, Acetanilida
En caso de intoxicación: Llame al médico inmediatamente ó lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar ventilado y mantenerlo en reposo.
En caso de Ingestión: En caso de ingestión, lleve al centro médico al paciente. 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.
En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y botas contaminadas. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15 – 20 minutos.
Nota al médico: No hay antídoto especificado. 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, 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, plantas acuáticas y semiacuáticas.
No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
No contaminar 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 10 m.
Peligroso para animales domésticos flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales ó en suelos altamente permeables.
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.



RIFIT

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRICOLA

Concentrado Emulsionable - EC

Composición
Pretilachlor 500 g/L
Aditivos c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° 1484 – SENASA

Titular del Registro:
Syngenta Crop Protección S.A. Sucursal Perú
Av. Manuel Olguin 335, Urb. Los Granados
Santiago de Surco - Lima

Importado y Distribuido por:

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 S.A
Carretera Mamonal, Km 6.0
Cartagena - Colombia

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

5 Litros



Los nombres de producto que constan en el logo SYNGENTA, así como el símbolo, son marcas comerciales de una Compañía del Grupo Syngenta

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- RIFIT es un herbicida pre-emergente para el control de un amplio espectro de malezas en arroz. RIFIT es selectivo al arroz en post-emergencia, puede ser aplicado como sello en mezcla con Propanil para prevenir la emergencia de nuevas malezas
Agitar bien el envase antes de utilizar el producto.
Para la preparación, verter la cantidad de RIFIT 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.
RIFIT 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

USOS

Table with 6 columns: Cultivo, Enfermedades (Nombre común, Nombre científico), Dosis (L/ha), P.C. (días), LMR (ppm). Rows include Arroz with various diseases like Cyperus diformia, Echinochloa cruz-galli, etc.

P.C.: Periodo de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

- Aplicar RIFIT sobre malezas en pre-emergencia, hasta máximo cuando son pequeñas(1 hoja).
Realizar como máximo 1 aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

- RIFIT 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 RIFIT se aplique de acuerdo a las indicaciones que se dan, no se han reportado problemas de fitotoxicidad en arroz 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.

F103 16



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

