

Pamplet

"LEA CUIDADOSAMENTE LA 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 peligroso, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No re-ensavar o depositar el contenido en otros envases.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el mezclado, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Ningún envase que haya tenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazopirimidina
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico más cercano, mostrándole la etiqueta.
 - En caso de ingestión, no inducir al vómito, no dar nada por la boca a una persona inconsciente.
 - En caso de contaminación con la piel, quítese la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
 - En caso de inhalación, retirar al paciente del área contaminada. Si la persona no respira, realizar respiración artificial.
 - En caso de contacto con los ojos, mantener los ojos abiertos y enjuagar lentamente con abundante agua por 15 a 20 minutos.
 - Remover los lentes de contacto si los hubiera y seguir enjuagándolos.
 - Antídoto: no tiene antídoto específico, seguir tratamiento sintomático y de sostén.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
RAINBOW AGROSCIENCIAS: 01-678-9544

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague 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

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar lagos, 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 10 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

PESULA

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

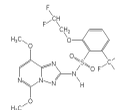
Penoxsulam240 g/L
Aditivos.....c.s.p. 1L

PQA Nº 3672 - SENASA

IUPAC: 2-[2,2-difluoroethoxy]-N-[5,8-dimethoxy-[1,2,4]triazolo[1,5-c]pyrimidin-2-yl]-6-(trifluoromethyl)benzene-1-sulfonamide

Formula empírica: C₁₈H₁₄F₅N₅O₅S

Formula estructural:



Nº CAS: 219714-96-2

Peso molecular: 483.4 g/mol

Nombre de los compuestos relacionados y de los ingredientes aditivos de importancia toxicológica: Ninguno

Capacidad y clase de los envases en que se comercializa el producto:

100ml, 150 ml, 200ml, 250ml, 0.5L, 1L, 4L, 10L, 20L, 50L, 100L y 200L.

TITULAR DE REGISTRO:

RAINBOW AGROSCIENCIAS S.A.C

Av. Alfredo Benavides Nº 2150, Int. 701

Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.

Teléfono: (511) 678-9544

FORMULADOR:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.

Binhai Economic Development Area, Weifang Shandong 262737, China

Tel: 86-531-88875231 Fax: 86-531-88875232

E-mail: rainbowagro_rainbowagro.com

www.rainbowagro.com

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

SOLANDINA PERU S.A.C.

Av. Alfredo Benavides Nº 2150, Int. 701

Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.

Teléfono: +51 992 763 127

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PESULA es un herbicida sistémico selectivo, de acción pre y post emergente, perteneciente a la familia de las triazolopyrimidinas sulfonamidas, cuyo uso se recomienda para el control de *Echinochloa colonom*, malezas de hoja ancha y ciperáceas en el cultivo de arroz.

Para garantizar uniformidad de la mezcla, coloque la cantidad de PESULA a aplicar en un recipiente con agua hasta la mitad y agite suficientemente, complete luego el volumen de agua requerido mientras continúa agitando la mezcla, hidráulica o manualmente.

Utilizar siempre equipos de aplicación calibrados correctamente y asegurarse que la aplicación se realice uniformemente.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		Dosis (L/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Liendre puero	<i>Echinochloa colonom</i>	0.1 - 0.125	45	0.02
	Moco de pavo	<i>Echinochloa crusgalli</i>			
	Gramma blanca	<i>Cynodon dactylon</i>			
	Cortadera	<i>Cynodon esculentus</i>			
	Coquito	<i>Cyperus difformis</i>			

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos *Volumen agua: 200 L/Ha

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar PESULA (i.a. Penoxsulam) una aplicación por campaña como máximo, considerando una sola campaña por año.

Se recomienda aplicar sobre suelo húmedo y bien preparado. Se debe aplicar sobre malezas que no hayan alcanzado el estado de floración y/o fructificación.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área hasta después de 24 horas de ser aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

PESULA no tiene incompatibilidad con insecticidas y herbicidas de uso común en el cultivo de arroz, sin embargo se recomienda realizar una pre-mezcla.

Para usarlo en mezcla con otros insecticidas y herbicidas, realice previamente una pequeña prueba de compatibilidad para verificar la estabilidad de la mezcla.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de uso.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 de registro o con el distribuidor del producto.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

