

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 si es inhalado. Evite respirar la aspersión. 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.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.

Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación, lejos de la casa habitación, alejado del calor y fuego.

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. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico. Sulfonamidas.

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico y muéstrela la etiqueta. No deje solo al intoxicado.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua durante 15 minutos, lavarse con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.

En caso de ingestión; si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral y no inducir el vómito.

En caso de inhalación; retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Antídoto: No tiene antídoto específico.

Indicaciones para el médico: Aplicar tratamiento sintomático y de soporte.

En caso de EMERGENCIA llamar a SAMU: 106, CIPROSQUIM: 080-050-847

Cortevea Agrisciences Perú SAC: 4214811

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 ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 los animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área tratada.

- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



Bengala™ 240 SC

2103

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Penoxsulam 240 g/L

Aditivos c.s.p. 1 L

Reg.PQUA N° 1143-SENASA

Titular del registro: Titular del registro: **Cortevea Agriscience Perú S.A.C.**

Av. Circunvalación del Club Golf Los Incas N° 208, Interior 705-B, Torre III.

Urbanización Club Golf Los Incas. Santiago de Surco. Lima, Perú.

FORMULADO POR:

Cortevea Agriscience LLC.
9330 Zionsville Road
Indianapolis, IN 46268
EEUU.



CONTENIDO NETO: 1 L

No. DE LOTE:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



™ © Marcas registradas de Cortevea Agriscience y de sus compañías afiliadas

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Aris Industrial S.A.
Av. Industrial 491, Lima 1 -Perú
Telf.: (51-1) 3365428



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Bengala™ 240 SC, es un herbicida sistémico y selectivo que controla malezas gramíneas en el cultivo de arroz. **Bengala™ 240 SC** se absorbe a través de las raíces, tallos y hojas, translocándose a través del xilema y floema, hasta los tejidos meristemáticos.

Disolver la dosis de **Bengala™ 240 SC** en 6 lt de agua por Ha, para poder ser aplicadas con un botellín con agujeros en la tapa, (aplicación por benzidura).

Distribuir la mezcla de manera uniforme en el campo, realizar la aplicación sobre una lámina de agua, con el objetivo de que el producto se distribuya sobre el campo.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS

CULTIVO	MALEZA N.Técnico	MALEZA N.Común	DOSIS L / ha	P.C.* (días)	L.M.R.** (p.p.m)
ARROZ	<i>Echinochloa colona</i> <i>Echinochloa crusgalli</i> <i>Cyperus difformis</i>	“Cebadilla” “Moco de pavo” “Coquito”	0.1 - 0.15	60	0.02

P.C.: Periodo de carencia en días

L.M.R.: Límite Máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar **Bengala™ 240 SC** (i.a. Penoxulam) una aplicación por campaña como máximo considerando hasta dos campañas por año.

PERIODO DE REINGRESO:

Esperar 24 horas luego de la aplicación antes de reingresar al área tratada.

COMPATIBILIDAD:

Se recomienda mezclar únicamente con agua y coadyuvante para su uso.

FITOTOXICIDAD:

Aplicado a las dosis y formas de aplicación recomendadas no hay efectos en los cultivos sucesivos.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO

