

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

Este producto es de cuidado, no ingerir.
Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
Utilice ropa protectora durante el manipuleo y 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 báñese con abundante agua y jabón.
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: Pyrimidinyloxybenzoic
En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
TELÉFONOS PARA EMERGENCIAS:
• SAMU: 106 • AGRO INGENIUM S.A.C.: 992-773-871

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.
- 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 los 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 en suelos altamente permeables.

PYRIBASEN 400 SC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Bispyribac sodium 400 g/L.
Aditivos c.s.p. 1 L.

Reg. PQUA N° 2461-SENASA

TITULAR DE REGISTRO:

AGRO INGENIUM S.A.C.
RUC: 20601259673
Calle Los Acantos 167, Int. 104, Ate, Lima, Lima - Perú
Tel.: 992-773-871

FORMULADO POR:

NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD.
9th Floor, No.58, Nanhu Road, Nanjing 210017 - China.
Tel: 86 25 86518999 ext. 836
Fax: +86 25 86455985

IMPORTADO POR:

AGRO INGENIUM S.A.C.
Calle Los Acantos 167, Int. 104, Ate, Lima, Lima - Perú
Tel.: 992-773-871

Fecha de formulación:

N° de lote:

Contenido neto: 1 Litro

Fecha de Vencimiento:



NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PYRIBASEN 400 SC, cuyo ingrediente activo es Bispyribac sodium, Herbicida sistémico, selectivo post emergente, absorbido por las hojas y las raíces. Bispyribac sodium inhibe la cadena ramificada de síntesis de aminoácidos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis (L/Ha)	P.C (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Arroz	Moco de pavo	<i>Echinochloa crusgalli</i>	0.1 - 0.125*	60	0.02

LMR = Límite Máximo de Residuos

PC = Periodo de Carencia

* Gasto de agua: 400 litros

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda máximo una (1) aplicación por campaña considerando una (1) campaña al año. Las malezas deben estar en post emergencia temprana, se recomienda una aplicación dirigida al área foliar y al suelo.

PERIODO DE REINGRESO: Se recomienda 12 horas posteriores a la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Las combinaciones de bispyribac-sodium con tiobencarb, mejoran o sinergizan el control de las malezas acuáticas. Sin embargo, las combinaciones de bispyribac-sodium con propanil, son menos efectivas. Similarmente, las combinaciones con cyhalofop o trichlopyr, antagonizan en el control de esas malezas.

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.

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.

