

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar una aplicación por campaña, dos campañas al año durante el desarrollo vegetativo del cultivo y etapa post emergente de la maleza.

PERIODO DE REINGRESO

Utilizar equipo de protección personal las primeras 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

MIXTUR® puede aplicarse en mezcla con la mayoría de plaguicidas. Excepto con productos agentes oxidantes, agentes cáusticos fuertes y soluciones alcalinas.

FITOTOXICIDAD

No se ha reportado fitotoxicidad de la dosis que se indica en la etiqueta.

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 que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas".

"LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



Mixtur®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA DE USO AGRÍCOLA

TIPO DE FORMULACIÓN: Dispersión oleosa (OD)

NÚMERO DE REGISTRO:

NOMBRE COMÚN:

Cyhalofop butyl..... 70 g/L

Bispyribac sodium..... 10 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

NOMBRE QUÍMICO:

Cyhalofop butyl: butyl (R)-2-[4-(4-cyano-2-

fluorophenoxy)phenoxy]propionate (IUPAC)

Bispyribac sodium: sodium 2,6-bis(4,6-dimethoxypyrimidin-2-

ylloxy)benzoate (IUPAC)

FÓRMULA EMPÍRICA

Cyhalofop butyl: C 16 H 12 FNO 4 , Peso molecular: 357.38 g/mol

Bispyribac sodium: C 19 H 17 N 4 NaO 8 Peso molecular: 452.36 g/mol

 **INTEROC**

Pasión por la innovación



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS: Aspecto: Líquido amarillento, sin olor específico.

pH: 6.5 – 9.5.

Densidad Relativa: 0.93 – 0.97 g/ml (20° C).

Persistencia de espuma: 20 ml después de 1 min.

Inflamabilidad: No Inflamable.

Explosividad: No explosivo.

Corrosividad: No corrosivo.

Incompatibilidad: Incompatible con agentes oxidantes fuertes. Es recomendable hacer pruebas de campo.

Estabilidad: Estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento por dos años.

COMPUESTOS RELACIONADOS DE IMPORTANCIA TOXICOLÓGICA: No contiene.

CAPACIDAD Y CLASE DE ENVASE: 250 ml, envase COEX.

Formulador:

NINGBO SUNJOY

AGROSCIENCE CO., LTD.

1165 Beihai Road, Chemical

Industry Zone of Ningbo,

Zhejiang Province - China

**Titular de Registro,
Importador y Distribuidor:**

INTEROC S.A.

Av. Javier Prado Oeste 2442

Piso 16. Magdalena del Mar

Lima - Perú

Tel.: (511) 614-5100

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS (ml/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	N. COMÚN	N. CIENTÍFICO			
Arroz (Oryza sativa)	Moco de pavo	<i>Echinochloa crus-galli</i>	2.50	60	0.4(a) 0.02(b)

PC: Período de Carencia

(a) Cyhalofop butyl

(b) Bispyribac sodium

LMR: Límite Máximo de Residuos



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GENERALIDADES

MIXTUR® es un herbicida sistémico y actúa inhibiendo el crecimiento de la maleza.

Aplicar **MIXTUR®** en solución con agua de acuerdo al área a tratar. Llenar el tanque o cilindro hasta la mitad de su capacidad con agua, agregar la dosis recomendada de **MIXTUR®**, luego completar con agua y agitar hasta obtener una mezcla homogénea.

MIXTUR® puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarias o accionada por tractores. Los equipos de aplicación deben estar en buen estado y calibrados antes de ser usados.



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Este producto es de cuidado, no ingerir.

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.

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

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Aryloxyphenoxypropionic, Pyrimidinyl oxibenzoic acid.

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muestre 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.

TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS

CICOTOX: 0800-1-3040 (Línea gratuita)

ESSALUD: 0801-10200 (Línea gratuita)

CETOX: (511) 273-2318 – Cel.: 999 072 933, INTEROC S.A. (511) 614-5100

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, enjuague tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase. Devuelve el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para organismos acuáticos.

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.

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

En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

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.

“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.

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



PANTONES

Orla



pantone
361 c



pantone
157-8 C

Franja toxicológica



pantone
293 - C

Logotipo Mixtur



pantone
Black C

Logotipo Interoc



pantone
446 C



pantone
157-8 C