LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE. FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y

APLICACIÓN: -No comer, beber o fumar durante las

operaciones de mezcla y aplicaciones del producto. -Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco. sombreado y bien ventilado.

-No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

-Después de usar el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.

-Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar el área tratada en las primeras 24 horas.

-Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

-Grupo químico: Pirimidiniloxibenzoico.

-En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar el paciente al médico y mostrarle la etiqueta.

-En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos; si la irritación es grave, buscar asistencia médica.

-En caso de contacto con la piel, guitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón. -En caso de ingestión, si el paciente está consciente, lavar la boca y dar a beber abundante agua. No inducir al vómito ni administrar nada por la boca si la persona está inconsciente. Contactar a un médico.

-En caso de inhalación, traslade al paciente a un lugar fresco y bien ventilado y mantenerlo en

-Nota al médico: No se ha determinado antídoto específico. Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 0800-13040 POINT ANDINA S.A.: (01) 348-1018 **ESSALUD EN LÍNEA: 117 ó 0801-10200**

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE **DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

-Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la 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.

 Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

-Ningún envase que haya contenido plaguicida para conservar alimentos o agua debe usarse para consumo.

LAVADO

AMBIENTE

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y

-Tóxico para organismos acuáticos, plantas

-No contaminar ríos, estanques o arroyos con los

-No contaminar las fuentes de agua con los restos de

-Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos

-Peligroso para animales domésticos, fauna y flora

-El producto no debe aplicarse en zonas con

napas freáticas superficiales o en suelos

-En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las

silvestre. No permitir animales en el área tratada.

CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

la aplicación o sobrantes del producto.

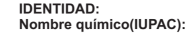
acuáticas y semiacuáticas.

desechos y envases vacíos.

de agua de al menos 5m.

altamente permeables.

autoridades locales para este fin.



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

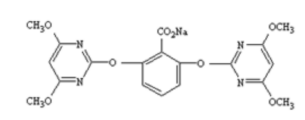
yloxy)benzoate

Fórmula empírica:

C₁₉H₁₇N₄NaO₈

Peso Molecular: 452.36 g/mol

Fórmula estructural:



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Estado físico : Líquido

: Blanquecino Color

Olor : Sin olor característico рН : 9 - 9.1

: 1.16-1.17 g/ml a 20°C Densidad Inflamabilidad : No inflamable

Explosividad : No explosivo Corrosividad : No corrosivo

> : Estable por dos años en el envase original a temperatura

ambiente.

Hierba Stop[®]

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición Química:

Bispyribac sodium......400 g/L Aditivoscsp1 L

Registro PQUA Nº 894 - SENASA

Titular de Registro: POINT ANDINA S.A. Calle Loreto Mz A6 Lote 15 Urbanización Santa Patricia II Etapa La Molina.

Telf: (01) 348-1018 / (01) 349-9609

Fabricado y formulado por: POINT AGRO-CHINA LTD. Wan Shi Town, Yixing, Jiangsu, 214217 China Teléfono (86-510) 8785 1001

Fax 8785 1537

Importado y distribuido por: ARIS INDUSTRIAL S.A. Av. Industrial 491 Lima 1 - Perú Teléfono: (01) 336-5428 Fax: (01) 336-7473



CONTENIDO NETO: 0.1 L Lote No.: Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

























(mdd)

Estabilidad





0.02





días.

en

carencia

Periodo de

PC:

millón (ppm).

L.M.R: Límite Máximo de Residuos en partes por

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

HIERBA STOP 40 SC es un herbicida postemergente perteneciente al grupo de los Pirimidiniloxibenzoico. el cual se trasloca en el interior de las malezas inhibiendo la síntesis de aminoácidos, por lo que inhibe su crecimiento y causa la muerte.

HIERBA STOP 40 SC se recomienda para el control de malezas gramíneas anuales, ciperáceas y de hoja ancha en el cultivo del arroz; tiene un largo poder residual.

HIERBA STOP 40 SC se emplea diluido en agua; preparar una pre-mezcla con la dosis recomendada en un balde, luego vaciar al tanque de aplicación y completar el volumen de agua a utilizar, agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

HIERBA STOP 40 SC se aplica con un equipo aspersor mochila manual o con aspersores montados en tractor. En ambos casos, deben estar previstos de una boquilla tipo abanico plano.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

HIERBA STOP 40 SC es un herbicida cuya aplicación se realiza en la época de crecimiento vegetativo del arroz y post emergente a las malezas. Se efectúa una sola aplicación del producto/campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

Se puede reingresar el área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

COMPATIBILIDAD:

HIERBA STOP 40 SC es compatible con la mayoría de herbicidas de uso común excepto los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

No se han reportado problemas de fitotoxicidad en los cultivos cuando es usado según se recomienda.

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones

AGRÓNOMO UN INGENIERO CONSULTE CON

OVIT III	MALI	MALEZAS	DOSIS	PC
COLLING	Nombre común	Nombre científico	L/ha	(días
	Canastilla	Cyperus difformis		
	Coquito	Cyperus rotundus		
	Correhuela	Ipomoea sp.		
	Florcita, botoncito	Eclipta alba		
	Grama lefe	Echinochloa colonum		
Arroz	Peche Leche	Euphorbia hirta	0.1	•
	Moco de Pavo	Echinochloa crusgalli		
	Pata de Gallina	Eleusine indica		
	Verdolaga	Portulaca oleracea		
	Yuyo hembra	Amaranthus hybridus		
	Yuyo Macho	Amaranthus spinosus		

Hierba Stop 40 **SC**

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición Química:

Bispyribac sodium......400 g/L Aditivoscsp1 L

Registro PQUA Nº 894 - SENASA

Titular de Registro: POINT ANDINA S.A. Calle Loreto Mz A6 Lote 15 Urbanización Santa Patricia II Etapa La Molina.

Lima - Perú Telf: (01) 348-1018 / 349-9609

Fabricado y formulado por: POINT AGRO-CHINA LTD. Wan Shi Town, Yixing, Jiangsu, 214217 China Teléfono (86-510) 8785 1001

> Importado y distribuido por: ARIS INDUSTRIAL S.A. Av. Industrial 491 Lima 1 - Perú Teléfono: (01) 336-5428 Fax: (01) 336-7473

Fax 8785 1537



CONTENIDO NETO: 0.1 L Lote No.: Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

































LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**