

28.3 ± 0.3 cm

0.8 ± 0.2

0.5 ± 0.2

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es tóxico si se ingiere.
- Este producto causa irritación moderada a los ojos.
- Evitar contacto con los ojos, piel y ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico: Pirimidinyloxybenzoico**
- En caso de contacto cutáneo: retirar la ropa contaminada y lavar la piel expuesta con abundante agua fría y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua durante 15 minutos cuidando que los párpados estén bien abiertos.
- En caso de ingestión: administrar dos tazas de agua y no provocar vómitos ya que el compuesto es de baja toxicidad y se puede generar complicaciones pulmonares.
- Mantenga al paciente en descanso, mientras espera el traslado al hospital más cercano. Se recomienda llevar el envase o la etiqueta del producto.
- En caso de ingestión reciente del producto preparar una solución de suero salino y proceder al lavado gástrico y aspiración. Finalmente administrar 15 gramos de carbón activado (absorbente) en una solución de 20 gramos de sulfato de sodio (laxante) con 500 L de agua.
- En caso de emergencia llamar a:

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
 CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 NEO AGRUM SAC: 617-6400
 CISPROQUIM: 0800-50-847 ALOESSALUD: 0801-10200(Gratis)

- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase, 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.
- "Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado."
- "Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase."



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar lagos, 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 05 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.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.

ASIGNEE® 400 SC

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Bispiribac Sodio 400 g/L
 Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 842 - SENASA

Titular del Registro, Importado y distribuido por:
NEOAGRUM S.A.C.



Calle Cantuarias 270 Of. 1001 - Miraflores - Lima
 Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

Contenido neto: 1 L

N° de Lote:
 F. de Form.: "Ver parte superior"
 F. de Venc.:

Fabricado y Formulado por:
 SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD
 N° 23, Lane 5398, Camino Shenzhuan
 Distrito Songjiang, Shanghai,
 CHINA

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

ASIGNEE 400 SC es un herbicida sistémico post emergente. Actúa como inhibidor de la acetolactato sintetasa interfiriendo en la síntesis de aminoácidos, por lo que inhibe su crecimiento debido que afecta la división celular. Produce clorosis, necrosis hasta la posterior muerte de la planta.

ASIGNEE 400 SC Se diluye en agua; preparar la premezcla con la dosis recomendada, luego completar con el volumen de agua a utilizar. Agitar hasta lograr una mezcla homogénea

Se recomienda para el control de malezas gramíneas anuales, de hoja ancha en cultivo de arroz.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Arroz	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>	0.1	14	0.01
	Coquito	<i>Cyperus difformis</i>			
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>			

P.C.: Período de carencia

L.M.R.: Límites máximos de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar **ASIGNEE 400 SC** (i.a. Bispiribac sodio) como máximo 1 sola vez por campaña durante el crecimiento vegetativo del arroz y las malezas deben encontrarse en activo crecimiento con desarrollo de 1 a 4 hojas.

PERIODO DE REINGRESO:

No entrar a la zona tratada hasta después de 24 horas.

COMPATIBILIDAD:

ASIGNEE 400 SC es compatible con la mayoría de productos para la protección de cultivos de uso frecuente menos con los de acción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

No se observan síntomas de fitotoxicidad en los cultivos recomendados.

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 con las condiciones e instrucciones dadas.

15.0 ± 0.3 cm

2.3 cm



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

