

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión
- 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 para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y con buena ventilación, lejos de la casa habitación.
- 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.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Pyrimidinyl carboxy
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la hoja informativa adjunta. No deje solo al intoxicado.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito si el paciente está inconsciente ni dar nada por vía oral.
- 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 contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación: Traslada a la persona afectada al aire libre. Mantenerlo en reposo y abrigado. Brindar respiración artificial si fuera el caso.

Nota al médico:

- **Antídoto:** No existe antídoto específico. aplicar tratamiento sintomático y de soporte.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

- CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 ó 328-7398 Atención las 24 horas (gratuito)
- CENTRO NACIONAL DE EMERGENCIAS DE ESSALUD: 117 (gratuito)
- CIPROQUIM: 0800-50847 / 0800-50876
- CROP BUSINESS SAC: 349-2669

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 aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelos 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 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 por lo menos de 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

BRULER 400 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Bispyribac sodio..... 400 g/l
Aditivosc.s.p 1L

Reg. PQUA N° 1344 - SENASA
Titular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C.



Calle Toledo N° 161 Dpto. 201 Urbanización
Mayorazgo IV Etapa - ATE - LIMA
Teléfono: 349-2669

Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Contenido neto: 4 L
Fecha de Vencimiento:

Formulado por:
SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD
N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road,
Songjiang District - Shanghai
CHINA

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

BRULER 400 SC es un herbicida sistémico selectivo post-emergente utilizado para el control de malezas gramíneas, juncos y malezas de hojas anchas en el cultivo de arroz.

BRULER 400 SC es un herbicida que actúa tanto por vía radicular como foliar. Controla la mayoría de las malezas anuales y eliminando las perennes.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZAS		Dosis L /Ha	P.C. (Días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Arroz	Verdolaga Yuyo Moco de pavo Lechera Coquito	Portulaca oleracea Amaranthus hybridus Echinochloa crus-galli Euphorbia hirta Cyperus difformis	0.1	60	0.1

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límites máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

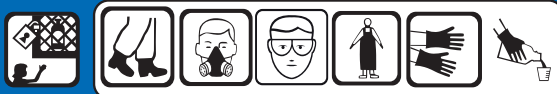
Aplicar **BRULER 400 SC** después de la emergencia las malezas cuando tengan de 2 a 3 hojas. Realizar hasta dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO: No reingresar al campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: **BRULER 400 SC** es compatible con los plaguicidas de uso frecuente excepto con aquellos de reacción fuertemente ácida u oxidante.

FITOTOXICIDAD: **BRULER 400 SC** no es fitotóxico si se aplica en los momentos y dosis 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

