# STOSAC-HORTUS 60 WP

# HERBICIDA AGRÍCOLA

## **POLVO MOJABLE - WP**

Composición:	
Bensulfuron metil	600 g/Kg
Aditivos	c.s.p. 1Kg

# Reg. 493-97-AG-SENASA

Titular del registro: Hortus S.A. Calle Sucre Nº270, Ate. Lima, Perú

## Formulado y Envasado por:



Almirante Pastene 300, Providencia Santiago, Chile Teléfono: (56-2)-24706800 Fax: (56-2)-24869100

Contenido neto : 20 g

Lote Nº Fecha de formulación Fecha de vencimiento

**NO INFLAMABLE** 

NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO

Importado y distribuido por:



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú Telf.: 717-9040 / 717-9041 Fax: 718-8684 RUC: 20101637221 RU N° 141097

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

### "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

- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- -Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- -No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies.
- -Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- -Utilice ropa protectora (usar anteojos, máscara y guantes) durarte la manipulación, aplicación y para ingresar al área tratada, en las primeras 24 horas.
- -No aplicar con vientos fuertes y no trabajar en la neblina del líquido asperjado.
- -Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel y provecciones a los

#### PRIMEROS AUXILIOS

- -Grupo químico: Sulfonilurea.
- -En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al
- médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- -En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- -En caso de ingestión accidental, provocar el vómito con agua tibia y sal, siempre que la persona esté consciente.
- En caso de inhalación, retirar al afectado al aire fresco.
- -No tiene antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.
- -En caso de emergencia llamar gratis a:
  - o CICOTOX: 0800-13040
  - o CISPROQUIM: 0800-50847
  - n ESSALUD: 117

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

-Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

-No contaminar ríos, estangues o arroyos con los desechos o envases vacíos.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

STOSAC-HORTUS 60 WP es un herbicida perteneciente al grupo guímico de las sulfonilureas, inhibidor de la división y del crecimiento celular por bloqueo de la biosíntesis de los aminoácidos esenciales como la valina e isoleucina. Herbicida selectivo en el control de malezas gramíneas como Echinochloa spp.; malezas de hoja ancha y ciperáceas en el cultivo del arroz.

SISTEMAS DE PREPARACION Y APLICACIÓN: Es necesario hacer una buena preparación de suelos para efectuar un primer control de malezas emergidas y asegurar una buena nivelación. Si el problema específico son las malezas de hoja ancha es posible aplicar el producto hasta fines de macollamiento.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

#### **CUADRO DE USOS:**

CULTIVO		DOSIS	PC	LMR
Nombre común	Nombre científico	(g/ha)	(días)	(ppm)
Moco de pavo, Cadillo	Echinochloa crusgalli Cenchrus echinatus			
Arrocillo, Coquito	Rottboelia exaltata Cyperus difformis			N.D
Piso, Yuyo o bledo	Eleocharis geniculata Amaranthus spinosus			
Chamico Higuerilla Verdolaga Yuyo Papa Cora Coquito	Datura stramonium Ricinuns communis Portulaca oleracea Amaranthus dubius Pitrea cuneato - ovata Cyperus rotundus Bumex Crisqus	100 - 150	N.D	N.D
	Nombre común  Moco de pavo, Cadillo  Arrocillo, Coquito  Piso, Yuyo o bledo Chamico Higuerilla Verdolaga Yuyo Papa Cora	Nombre común   Nombre científico   Moco de pavo, Cadillo   Echinochloa crusgalli Cenchrus echinatus   Arrocillo, Coquito   Cyperus difformis   Piso, Yuyo o bledo   Datura stramonium   Ricinuns communis   Verdolaga Yuyo   Amaranthus dibius   Papa Cora   Coquito   Cyperus rotundus   Coquito   Coquito   Coquito   Communis   Coquito   Coquito   Coquito   Coquito   Communis   Coquito   Communicativa   Coquito   Coquito   Coquito   Coquito   Coquito   Communicativa   Coquito   Communicativa   Coquito   Co	Nombre común Nombre científico  Moco de pavo, Cadillo Cenchrus echinatus Arrocillo, Coquito Cyperus diffornis  Piso, Yuyo o bledo Chamico Higuerilla Verdolaga Yuyo Papa Cora Coquito Cyperus original Portulaca oleracea Yuyo Papa Cora Coquito Cyperus rotundus  Nombre común Rottoelia (g/ha)  Echinochia exaltata Cyperus diffornis  Eleocharis geniculata Amaranthus spinosus  Datura stramonium Ricinums communis Portulaca oleracea Yuyo  Papa Cora Coquito Cyperus rotundus	Nombre común Nombre científico  Moco de pavo, Cadillo Echinochloa crusgalli Cenchrus echinatus  Arrocillo, Coquito Cyperus difformis  Piso, Yuyo o bledo Eleocharis geniculata Amaranthus spinosus  Chamico Higuerilla Verdolaga Yuyo Papa Cora Coquito Cyperus ortundus  Papa Cora Coquito Virea cuneato - ovata Cyperus rotundus  N.D.

PC: Período de Carencia ND: No determinado

LMR: Límite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: La aplicación de STOSAC-HORTUS 60 WP debe realizarse desde la pre-emergencia hasta post-emergencia temprana (15 días).

Las malezas dicotiledóneas y ciperáceas no deben presentar mas de 3 hojas. Al aplicar el herbicida debe existir una película de aqua de 10 cm y mantenerla una semana para evitar la re-infestación de las malezas.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas para reingresar al campo tratado.

COMPATIBILIDAD: STOSAC-HORTUS 60 WP es compatible con la mayoría de los herbicidas utilizados en arroz. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad

FITOTOXICIDAD: STOSAC-HORTUS 60 WP no es fitotóxico para el cultivo recomendado.

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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



























