

64.0 cm

**"LEA TOTALMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

- No comer, no beber ni 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 usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Compuesto de phenoxy
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- **En caso de emergencias llamar a: CICOTOX 0800-13040 (Atención 24 horas) ó ESSALUD Telf.: 423-7600**
- NOTA AL MÉDICO: Aplique tratamiento sintomático.

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelos triturándolos o perforándolos y dépositelos 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

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

- PELIGROSO para animales domésticos.
- MODERADAMENTE TÓXICO para aves.
- ALTAMENTE TÓXICO para peces y organismos acuáticos.
- No contamine lagos, ríos, estanques o arroyos y drenajes con los desechos y envases vacíos del producto.
- No contamine las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame, recoja el producto y dépositelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.



# OH-BAMA®

## HERBICIDA AGRÍCOLA

### CONCENTRADO SOLUBLE - SL

**COMPOSICIÓN QUÍMICA**

- 2,4 D sal amina..... 720 g/L
- Agua ..... C.s.p. 1 Litro

**Reg. PQUA N° 413 - SENASA**

TITULAR DEL REGISTRO: **DROKASA PERÚ S.A.**  
Av. 28 de Julio N° 150 piso 7, Miraflores, Lima - Perú  
Telf.: 219-3901 / Fax: 219-3929

ENVASADO POR: DROKASA PERÚ S.A.  
Calle Marcos Farfán N° 3459. Urb Industrial  
Independencia, Lima - Perú

FABRICADO Y FORMULADO POR:  
ZHEJIANG TIDE CROPSCIENCE CO., LTD.  
Road 1, Mahai Industrial Garden. Paojiang Industrial Zone,  
Shaoxing, Zhejiang Province (312071), China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:  
**DROKASA PERÚ S.A.**



## CONTENIDO NETO: 20 Litros

Número de Lote :  
Fecha de Formulación :  
Fecha de Vencimiento :

**NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO**

© Marca registrada



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**OH-BAMA**, es un herbicida hormonal selectivo post emergente, para el control de la mayoría de malezas de hoja ancha. Al ser aplicado sobre las malezas se transloca hacia las partes apicales (de crecimiento continuo) activando de manera descontrolada el desarrollo de la planta con su consiguiente muerte. Los síntomas por lo general son hipertrofia y deformación de la planta.

Llenar el tanque con agua hasta la mitad, luego diluya la dosis indicada y complete con agua hasta alcanzar el volumen total, agite y proceda a aplicar. La aplicación se puede hacer con cualquier equipo de aspersión, manual o mecánico y con boquilla para herbicidas de buena cobertura, tratando de hacer una aplicación uniforme. Hacer las aplicaciones por las mañanas (poco viento) para evitar la contaminación de cultivos vecinos.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**USOS Y DOSIS**

Cultivo	Malezas		Dosis L/ha	Dosis L/200 lt.	PC días	LMR ppm
	Nombre Común	Nombre Científico				
Caña de azúcar	"Yuyo"	<i>Amaranthus viridis</i>	2	-	*	0.05
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>	2	-	*	0.05
	"Capulí cimarrón"	<i>Nicandra physalodes</i>	2	-	*	0.05
Mandarina	"Chamico"	<i>Datura stramonium</i>	-	1.0-1.25	*	1
	"Lechera"	<i>Euforbia heterophyllia</i>	-	1.0-1.25	*	1
	"Yuyo"	<i>Amaranthus hybridus</i>	-	1.0-1.25	*	1
Maíz	"Capulí cimarrón"	<i>Nicandra physalodes</i>	2.0-2.5	-	45	0.05
	"Chamico"	<i>Datura stramonium</i>	2.0-2.5	-	45	0.05
	"Yuyo"	<i>Amaranthus hybridus</i>	2.0-2.2	-	45	0.05

PC: Período de carencia en días

\* No aplicable

LMR: Límite máximo de residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda realizar una aplicación después de la siembra en las primeras etapas de las malezas.

**PERÍODO DE REINGRESO:** 12 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Por su especificidad sobre el control de malezas de hoja ancha se recomienda aplicar solo.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico a las dosis recomendadas en la etiqueta. Es fitotóxico al algodón, tomate, beterraga y árboles frutales.

**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 cm

COD.