

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA  
ADJUNTA, ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilizar equipo de protección durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Terminada la aplicación, lavarse con abundante agua y jabón y cambiarse de ropa.
- Mantener el producto alejado de los niños y animales domésticos.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con productos alimenticios, medicinas, bebidas, forrajes o semillas.
- Transportar este producto protegido en un embalaje adecuado.
- Conservar el producto en su envase original etiquetado y cerrado.
- No mezclar o aplicar este producto en recipientes de acero o acero de revestimientos. **EMBATE® 480 SL** reacciona en contacto con estas superficies liberando gas hidrógeno, el cual, puede formar una mezcla gaseosa altamente combustible capaz de explotar en presencia de una fuente cercana de fuego.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Este producto es considerado como moderadamente irritante a los ojos y sensibilizante de la piel.

**PRIMEROS AUXILIOS**

Grupo químico: Derivado de la Glicina

- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua y, si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión del producto o de presentarse síntomas de intoxicación, como vértigos, dolores de cabeza, náuseas y sudoraciones, no provoque el vómito.
- Acudir al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la **Hoja Informativa Adjunta**.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
CICOTOX: 0-800-1-3040 ó 328 7398  
ESSALUD: 0801-10200 ó 411 8000 (opción 4)

**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 deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe usarse para conservar alimentos o agua potable.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



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

- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

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

**EMBATE®**  
**480 SL**

**HERBICIDA AGRICOLA**

**Concentrado Soluble (SL)**

**Composición Química:**

Glifosato, en forma de sal isopropilamina..... 480 g/L  
(equivalente a 360 g/L de glifosato)  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

**Registro N° 984-2000-AG-SENASA**

**Titular de Registro:** SILVESTRE PERÚ S.A.C.  
Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.  
Tel.: (01) 617-3300 Fax: (01) 617-3312  
Correo electrónico: sec@grupossilvestre.com.pe

**Formulado por:** BOF AGROCHEMICAL CO., LTD.  
Building G2, Jinshiwang, No.16299, Puwei Road,  
Jinshan District, Shanghai, China.  
Teléfono: +86-21-57950635

**Importado,  
Envasado y  
Distribuido por:** SILVESTRE PERÚ S.A.C.

**Contenido Neto: 1 L**

F. de Form:  
N° Lote:  
F. de Venc:



**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cuadro de usos:

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	L/cil 200 L		
ALCACHOFA	"Yujo"	<i>Amaranthus dubius</i>	2-4	2-4	-	0.1
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	2-4	2-4		
	"Chamico"	<i>Datura stramonium</i>	2-4	2-4		
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>	2-4	2-4		
	"Capullí cimarrón"	<i>Nicandra physaloides</i>	2-4	2-4		
	"Coquillo"	<i>Cyperus rotundus</i>	2-4	2-4		
	"Gramma dulce"	<i>Cynodon dactylon</i>	2-4	2-4		
	"Gramma china"	<i>Sorghum halepense</i>	2-4	2-4		
	"Flumilla"	<i>Echinochloa colorem</i>	2-4	2-4		
	"Pata de gallina"	<i>Echinochloa colorem</i>	2-4	2-4		
ARROZ	"Moco de Pavo"	<i>Echinochloa crusgalli</i>	6	3	-	0.1
	"Gramma dulce"	<i>Cynodon dactylon</i>	6	3		
	"Coquillo"	<i>Cyperus rotundus</i>	6	3		
	"Gramolote"	<i>Panicum purpurascens</i>	4-6	3-3		
	"Quillo"	<i>Setaria verticillata</i>	4-6	3-3		
	"Cadillo"	<i>Cenchrus echinatus</i>	4-6	3-3		
	"Flumilla"	<i>Panicum purpurascens</i>	4-6	3-3		
	"Pata de gallina"	<i>Panicum purpurascens</i>	4-6	3-3		
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>	4-6	3-3		
	"Yujo o Bledo"	<i>Amaranthus sp.</i>	4-6	3-3		
CAÑA DE AZÚCAR	"Gramma dulce"	<i>Cynodon dactylon</i>	6	3	-	30
	"Gramma china"	<i>Sorghum halepense</i>	6	3		
	"Coquillo"	<i>Cyperus rotundus</i>	6	3		
	"Lechera"	<i>Euphorbia sp.</i>	4-6	3-3		
	"Rabo de Zorro"	<i>Setaria verticillata</i>	4-6	3-3		
	"Cadillo"	<i>Cenchrus echinatus</i>	4-6	3-3		
	"Gramma dulce"	<i>Panicum purpurascens</i>	4-6	3-3		
	"Flumilla"	<i>Cyperus rotundus</i>	4-6	3-3		
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>	4-6	3-3		
	"Pata de gallina"	<i>Echinochloa colorem</i>	4-6	3-3		
CEBOLLA	"Gramolote"	<i>Panicum maximum</i>	-	3	-	0.1
	"Tomatillo"	<i>Lycopersicon pimpinellifolium</i>	-	3		
	"Higuarilla"	<i>Ricinus communis</i>	-	3		
	"Gramma china"	<i>Sorghum halepense</i>	-	3		
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>	-	3		
	"Coquillo"	<i>Cyperus rotundus</i>	-	3		
	"Cerraja"	<i>Sonchus oleraceus</i>	-	3		
	"Yujo"	<i>Amaranthus dubius</i>	6	1-3		
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	6	1-3		
	"Moco de Pavo"	<i>Echinochloa colorem</i>	6	1-3		
ESPÁRRAGO	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>	2-6	1-3	-	0.1
	"Capullí cimarrón"	<i>Nicandra physaloides</i>	2-6	1-3		
	"Coquillo"	<i>Cyperus rotundus</i>	2-6	1-3		
	"Gramma dulce"	<i>Cynodon dactylon</i>	2-6	1-3		
	"Gramma china"	<i>Sorghum halepense</i>	2-6	1-3		
	"Rabo de zorro"	<i>Setaria verticillata</i>	2-6	1-3		
	"Cadillo"	<i>Cenchrus echinatus</i>	2-6	1-3		
	"Pata de gallina"	<i>Cenchrus echinatus</i>	2-6	1-3		
	"Yujo"	<i>Amaranthus dubius</i>	2-6	1-3		
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	2-6	1-3		
MANDARINA	"Gramma dulce"	<i>Cynodon dactylon</i>	6	3	-	0.2
	"Gramma china"	<i>Sorghum halepense</i>	6	3		
	"Coquillo"	<i>Cyperus rotundus</i>	6	3		
	"Lechera"	<i>Euphorbia sp.</i>	4-6	2-3		
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	4-6	2-3		
	"Cadillo"	<i>Cenchrus echinatus</i>	4-6	2-3		
	"Rabo de zorro"	<i>Setaria verticillata</i>	4-6	2-3		
	"Chamico"	<i>Datura stramonium</i>	4-6	2-3		
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>	4-6	2-3		
	"Pata de gallina"	<i>Echinochloa colorem</i>	4-6	2-3		
MANGO	"Yujo"	<i>Amaranthus dubius</i>	2	2-3	-	0.1
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	2	2-3		
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>	2	2-3		
	"Capullí cimarrón"	<i>Nicandra physaloides</i>	2	2-3		
	"Coquillo"	<i>Cyperus rotundus</i>	2	2-3		
	"Gramma dulce"	<i>Cynodon dactylon</i>	2	2-3		
	"Gramma china"	<i>Sorghum halepense</i>	2	2-3		
	"Flumilla"	<i>Echinochloa colorem</i>	2	2-3		
	"Pata de gallina"	<i>Echinochloa colorem</i>	2	2-3		
	"Lechera"	<i>Euphorbia sp.</i>	2	2-3		
PALTO	"Yujo"	<i>Amaranthus dubius</i>	2	2	-	0.1
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	2	2		
	"Hierba de gallinazo"	<i>Chenopodium murale</i>	2	2		
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>	2	2		
	"Capullí cimarrón"	<i>Nicandra physaloides</i>	2	2		
	"Coquillo"	<i>Cyperus rotundus</i>	2	2		
	"Gramma dulce"	<i>Cynodon dactylon</i>	2	2		
	"Gramma china"	<i>Sorghum halepense</i>	2	2		
	"Rabo de zorro"	<i>Setaria verticillata</i>	2	2		
	"Cadillo"	<i>Cenchrus echinatus</i>	2	2		
VID	"Pata de gallina"	<i>Echinochloa colorem</i>	2	2	-	0.1
	"Cerraja"	<i>Sonchus oleraceus</i>	2	2		
	"Yujo"	<i>Amaranthus dubius</i>	2	2		
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>	2	2		
	"Hierba de gallinazo"	<i>Chenopodium murale</i>	2	2		
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>	2	2		
	"Capullí cimarrón"	<i>Nicandra physaloides</i>	2	2		
	"Coquillo"	<i>Cyperus rotundus</i>	2	2		
	"Gramma dulce"	<i>Cynodon dactylon</i>	2	2		
	"Gramma china"	<i>Sorghum halepense</i>	2	2		

LMR.: Límite Máximo de Residuos.

PC: Periodo de Carenia.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

