

28,3 ± 0,3

0,8 ± 0,2

0,5 ± 0,2

0,5

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, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forraje y/o semillas.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en lugares frescos y bien ventilados.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.
- El producto puede causar moderada irritación ocular.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona de aire fresco. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- Produce irritación gastrointestinal por ingestión. Beber agua o leche diluida. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al médico: tratamiento sintomático y de sostén.
- No existe antídoto específico

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX 0-800-1-3040
ES SALUD 0-801-10200
SILVESTRE (01) 617-3300

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de utilizar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

GUSTAV[®] **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

Reg. PQUA Nº 125-SENASA

Contenido Neto: **1 L**

Nº Lote

F. de Form.

F. de Venc.

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: **NOVA CROP PROTECTION CO., LTD.**
Address: 8 South Liyuan Road, Jiangning
Dis. Nanjing China.
Tel.: +86-25-52782915

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

NO INFLAMABLE NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cuadro de usos:

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS * (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE COMÚN			
ALCACHOFA	Amaranthus dubius Portulaca oleracea Echinochloa colorem Bidens pilosa Nicandra physaloides Cyperus rotundus Cynodon dactylon Sorghum halepense Cenchrus echinatus Eleusine indica	"Yuyo" "Verdolaga" "Moco de pavo" "Amor seco" "Capulí cimarrón" "Coquito" "Gramma dulce" "Gramma china" "Cadiño" "Pata de gallina"	2 - 3	14	0.1
ESPÁRRAGO	Amaranthus dubius Bidens pilosa Cynodon dactylon Cyperus rotundus Cenchrus echinatus Datura stramonium Eleusine indica Euphorbia spp. Leptochloa filiformis Nicandra physaloides Portulaca oleracea Sorghum halepense	"Yuyo" "Amor seco" "Gramma dulce" "Coquito" "Cadiño" "Chamico" "Pata de gallina" "Lechera" "Pajilla" "Capulí cimarrón" "Verdolaga" "Gramma china"	2 - 3	-	0.1
MANDARINA	Cynodon dactylon Cyperus rotundus Sorghum halepense Setaria verticillata Cenchrus echinatus Eleusine indica Euphorbia spp. Portulaca oleracea Datura stramonium Bidens pilosa Nicandra physaloides	"Gramma dulce" "Coquito" "Gramma china" "Rabo de zorro" "Cadiño" "Pata de gallina" "Lechera" "Verdolaga" "Chamico" "Amor seco" "Capulí cimarrón"	2 - 3	14	0.5
MANGO	Amaranthus dubius Bidens pilosa Cynodon dactylon Cyperus rotundus Cenchrus echinatus Datura stramonium Eleusine indica Euphorbia sp. Leptochloa filiformis Nicandra physaloides Portulaca oleracea Sorghum halepense	"Yuyo" "Amor seco" "Gramma dulce" "Coquito" "Cadiño" "Chamico" "Pata de gallina" "Lechera" "Pajilla" "Capulí cimarrón" "Verdolaga" "Gramma china"	2 - 3	-	0.1
PIMENTO	Amaranthus dubius Bidens pilosa Cynodon dactylon Cyperus rotundus Cenchrus echinatus Echinochloa colorem Eleusine indica Nicandra physaloides Portulaca oleracea Setaria verticillata Sorghum halepense	"Yuyo" "Amor seco" "Gramma dulce" "Coquito" "Cadiño" "Moco de pavo" "Pata de gallina" "Capulí cimarrón" "Verdolaga" "Rabo de zorro" "Gramma china"	2 - 4	-	0.1

LMR: Límite Máximo de Residuos.

* Para un volumen de agua de 200 litros por hectárea.

PC: Período de Carencia.

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.



Medidas en cm.

Envase: PEAD

15,0 ± 0,3

2,2