

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:

- Este producto es mortal si se ingiere y muy peligroso si es inhalado, evite respirar el polvo o la aspiración.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en los primeros 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cambiése, lave la ropa 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 o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Phosphonoglycine
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuague la boca con agua si está consciente. No provoque el vomito.
- En contacto con los ojos, láveselos inmediatamente con agua limpia durante 20 minutos.
- En contacto con la piel, quítar la ropa contaminada y lavar completamente la piel con abundante agua y jabón.
- Inhalación: retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Nota al médico: No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800-10040 (gratuito) 0328-7388 BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ SAC: 462-4612
Centro Nacional de Emergencias de ESSALUD: 117 (gratuito) CIPROSKIM: 0800-6-0847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Despues de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y depositarlo 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 peces y demás organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



CAOS 480 SL

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición:

Glyphosate en forma de sal isopropilamina 480 g/L
(equivalente a 360 g/L glifosato ácido)

Aditivos c.s.p. 1L

Reg. PQUA N°. 1317 - SENASA

Titular del Registro: BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ S.A.C.

Importado y distribuido por:

BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ S.A.C.



Av. Manco Cápac N° 847 Carmen de la Legua, Reynoso - Callao
Teléfono: 452-4512

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido Neto: 5 L

Fecha de Vencimiento:

Formulado por:

JIANGSU FENGSHAN GROUP CO., LTD

Caoqiao Town, Defeng City, Jiangsu Province

CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

CAOS 480 SL es un herbicida sistémico, no selectivo post-emergente, que actúa inhibiendo la síntesis de aminoácidos aromáticos necesarios para formar proteínas estructurales y metabolitos esenciales en el desarrollo de los malezas.

CAOS 480 SL se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto esté bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente. El cultivo debe tener el suelo en capacidad de campo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE TÉCNICO	L/200 L	L/Ha		
Verdolaga	Portulaca oleracea					
Mandarina	Capul cimarrón	Nyctandra physalodes	3.0	6.0	1	0.5
	Coquito	Cyperus rotundus				
	Chamico	Datura stramonium				
Verdolaga	Portulaca oleracea					
Pimiento	Pata de gallina	Elettaria indica	1.5 - 2.0	3.0 - 4.0	14	0.1
	Coquito	Cyperus rotundus				
	Yuyo	Amaranthus dubius				

P.C.: Período de carentia

L.M.R.: Límites máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Aplicar a siempre en postemergencia sobre los malezas, siempre y cuando estas se encuentren expuestas al contacto con el herbicida.
- En Mandarina aplicar máximo 1 aplicación/campaña; considerando 1 campaña/año, aplicar sobre la zona de goteo y entre las cañas.
- En Pimiento aplicar máximo 1 aplicación/campaña; considerando 2 campañas/año, aplicar 3 días antes de la siembra o transplante el campo definitivo.
- Como máximo aplicar 4.0 L/Ha. en Pimiento y 6.0 L/Ha. en Mandarina.
- En caso se requiere una segunda aplicación, usar otro herbicida de diferente mecanismo de acción, a fin de evitar la resistencia.

PERÍODO DE REINGRESO: No reingresar el campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: CAOS 480 SL es compatible con los plaguicidas de uso frecuente excepto con aquellos de reacción alcalina, adócos o oxidantes.

FITOTOXICIDAD: CAOS 480 SL no es fitotóxico si se aplica en los momentos y dosis recomendados en la etiqueta.

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.

