

CAOS 480 SL

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Ingrediente activo:

Glifosato: 480 g/L

Número CAS:

1071-83-6

Grupo Químico: Glicina

Uso: Herbicida

Formulación: Concentrado soluble

Concentración: 48.0%

Registro SENASA: PQUA N° 1317-SENASA

Formulador: Jiangsu Fengshan Group Co. Ltd.

Titular del registro: BIOQUIMICA AGRICOLA DEL PERU S.A.C.

Importador y distribuidor autorizado: BIOQUIMICA AGRICOLA DEL PERU S.A.C.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Aspecto: Líquido

Color: Amarillo Claro

Olor: No presenta olor característico

Densidad: 1.17 +/- 0.0003 g/mL

Explosividad: No explosiva

Corrosividad: No corrosivo

Inflamabilidad: No inflamable

Estabilidad: 2 años

GENERALIDADES

CAOS 480 SL, es un herbicida no selectivo a base de glifosato que se aplica directamente al follaje. Luego de la aplicación de **CAOS 480 SL** a las malezas, este es capaz de moverse al interior de toda la planta. La aplicación de **CAOS 480 SL** debe realizarse cuando la maleza muestra post emergencia temprana.

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN

CAOS 480 SL, al ser aplicado sobre la maleza interrumpe la producción de enzimas importantes para el crecimiento de estas.

CAOS 480 SL, puede ser absorbido por toda la parte verde de las plantas, es decir hojas y tallos. La muerte de las malezas se da entre los 4-20 días luego de aplicado el herbicida. Entre los síntomas presentados por la maleza tenemos el amarillamiento que es un paso previo a la muerte de la planta.

CAOS 480 SL, puede afectar tanto a malezas perennes y anuales.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200 L	L/Ha		
Mandarina	Verdolaga Capulí cimarrón Coquito Chamico	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Nycandra</i> <i>pysalodes</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Datura</i> <i>stramonium</i>	3.0	6.0	1	0.5
Pimiento	Verdolaga Pata de gallina Coquito Yuyo	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Amaranthus</i> <i>dubius</i>	1.2-2.0	3.0-4.0	14	0.1

PC: Periodo de carencia

LMR: Limites máximo de residuos

ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar el producto en post-emergencia de la maleza, sobre aquellas que no alcanzan el estado de floración y/o fructificación. Debe aplicarse bajo condiciones adecuadas de humedad del suelo.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar hasta después de las 24 de aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es incompatible con herbicidas residuales como ureas sustituidas, triazinas u otros herbicidas de tipo hormonal, como bipiridilos, fenoxi, etc.

FITOTOXICIDAD

No se ha observado fitotoxicidad sobre el cultivo tratado cuando las medidas agronómicas adecuadas siguiendo las dosis y recomendaciones sindicadas en la etiqueta.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces el envase, verter la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo. Finalmente, deposite el envase 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.

