

LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA DE SEGURIDAD ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE, BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

-PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cambíese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

-Grupo Químico: Triazonine

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- ANTIDOTO: Este producto no tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

- CICOTOX: (01) 328-7700 / CISPROQUIM: 0-800-50847 / ESSALUD: 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 perforándolo y deposítelos 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 organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estuarios o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar fuentes de agua con los restos de la 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.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

CAMPOALFA 480 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Metribuzin 480 g/L
Aditivos c.s.p 1 L

Registro PQUA N° 2621 - SENASA

Titular de Registro:

PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.
Av. Los Mirlos 239. Lince, Lima 14. Perú.
Teléfono: + 51 -1 - 222-2795



Formulado por:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.
Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.
Teléfono: + 86 - 574 - 87301088

Importado y Distribuido por:

AGROPECUARIA CHIMU S.R.L.
Av. César Vallejo N° 220 – Urb. Palermo -
Trujillo- La Libertad- Perú
Teléfono: + 51 - 44 - 203962



Lote N°.

F. de Form.

F. de Venc.

Contenido Neto: 5 L

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CAMPOALFA 480 SC esta formulado por el ingrediente activo Metribuzin, que actúa inhibiendo la fotosíntesis (Fotosistema II). Es absorbido principalmente por las raíces, pero también por las hojas siendo translocado vía xilema al resto de la planta. En la planta inhibe la cadena de transporte de electrones durante la fotosíntesis.

Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen con agua y continuar.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga (Malezas)		Dosis (L/Ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago (<i>Asparagus officinalis</i>)	Gramma china Pata de gallina Pega pega Verdolaga	<i>Sorghum halepense</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Setaria verticillata</i> <i>Portulaca oleracea</i>	0.15	14	0.1

LMR: Límite Máximo de Residuos.
PC: Periodo de carencia

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Aplicar **CAMPOALFA 480 SC** cuando la plaga este presente. Realizar una aplicación por campaña y 1 campaña por año.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

CAMPOALFA 480 SC es compatible con la mayoría de los otros herbicidas, excepto en mezclas altamente concentradas

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta, siguiendo las instrucciones de uso.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

