

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Triazinas
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito ni administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagandolos.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado, mantenerlo en reposo y si fuera necesario brindar respiración artificial.

Nota al médico:

- **Antídoto:** Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
ESSALUD: 411-8000 Anexo 4, Infosalud: 0800-10-828
CICOTOX: 0800-1-3040, 328-7700

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

- Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL

AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi acuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las 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 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Ha (Kg)	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTIFICO			
MAIZ	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>	1.5	60	0.2
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleraceae</i>			
	Rabo de zorro	<i>Setaria spp.</i>			

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm - partes por millón)

INSTRUCTIVO DE USO Y MANEJO:

CAMPO - ATRA 80 WP es un herbicida selectivo, sistémico, absorbido principalmente a través de las raíces, pero también a través del follaje, con traslocación acropetala en el xilema y acumulación en los meristemas apicales y hojas. Este inhibe la fotosíntesis e interfiere con los otros procesos enzimáticos. En las plantas tolerantes, la atrazina es rápidamente metabolizada a hidroxyatrazina y ácido amino conjugando con descomposición con liberación de CO. En plantas 2 sensibles acumulaciones de atrazina no alterada llega a ser clorosis y muerte.

Hacer una pre - mezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar el resto de agua en el tanque de aplicación. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

COMPATIBILIDAD

CAMPO - ATRA 80 WP es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, exceptuando los de marcada reacción alcalina, hacer una pequeña prueba en una reducida cantidad de agua antes de hacer una mezcla completa. Si se tiene duda consulte con un ingeniero agrónomo o la empresa proveedora.

FITOTOXICIDAD

CAMPO - ATRA 80 WP no es fitotóxico usado a las dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION:

- Aplicar en pre emergencia y post emergencia temprana.
- Realizar una sola aplicación por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas, sin equipo de protección, durante 12 horas después de la aplicación.

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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

CAMPO-ATRA

80 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

Polvo Mojable (WP)

COMPOSICIÓN:

Atrazina.....800 g/kg

Aditivos.....c.s.p1kg

Reg. PQUA N° 1810 - SENASA

Titular de Registro:

PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.

Av. Los Mirtos 239. Lince, Lima 14. Perú.

Teléfonos:00 51-1-222-2795

Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 512, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,
 Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.

Teléfono: + 86 - 574 - 87301088

Importado y Distribuido por:

PERU FERTIL E.I.R.L.

JR. NEON N° 5681 ZONA INDUSTRIAL INFANTAS,
 LOS OLIVOS - LIMA - Peru

Teléfono: + 51 - 949 - 845 - 833

GENERIC
 your exclusive agrochemical partner



Lote N°.

F. de Form.

F. de Venc.

Contenido Neto: 25 Kg

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

