

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

OUREA[®] 90 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

GRANULO DISPERSABLE EN AGUA- WG

Composición:

Atrazine..... 900 g/kg
Aditivos..... c.s.p. 1kg

Reg PQUA N° - SENASA

Titular del Registro: YC Agro Perú S.A.C.

Calle Pucallá 324 Dept. 201 Urb. C.C. Monterrico
Santiago de Surco, Lima-Peru
Teléfono: +51 983275666

Formulador:

Shenzhen Yancheng Chemicals Co., Limited

12AB Xinhaofang Building, No.11018 Shennan Road,
Nanshan District, Shenzhen- 518101 P.R. China.
Teléfono: +86 755 86182089
E-mail: director@yanchengchem.com



Importador:

YC Agro Peru S.A.C.

Calle Pucallá 324 Dept. 201 Urb. C.C.
Monterrico Santiago de Surco, Lima-Peru
Teléfono: +51 983275666
E-mail: sales@ycagro.pe

Fecha de Formulación:

Lote No.:

Contenido Neto: 500 g

Fecha de Vencimiento:

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL
NOCIVO SI SE INHALA

MUY TÓXICO PARA
ORGANISMOS ACUATICOS



PELIGRO

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE 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.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar en casas de habitación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese 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.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Triazine
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta
- En caso de ingestión, no induzca al vómito. Acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
- 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.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
YC AGRO PERÚ S.A.C.: +51 983275666

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- Peligroso para plantas 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 diez (10) metros.
- Peligroso para los 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 en suelos altamente permeables.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

OUREA 90 WG es un herbicida selectivo sistémico y residual, de uso en preemergencia y postemergencia para el control de malezas en el cultivo de maíz. Controla las malezas impidiendo su crecimiento durante varios meses. El producto es absorbido por las raíces y las hojas de las malezas, inhibiendo el proceso de fotosíntesis, provocando la clorosis y muerte de las malezas, minimizando la competencia de éstas con el cultivo.

OUREA 90 WG puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre, siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquillas de tipo abanico plano.

Para la preparación, llenar el tanque con la mitad del agua a aplicar, empezar a agitar y simultáneamente echar la cantidad de **OUREA 90 WG** a utilizar, agitar bien hasta obtener una mezcla homogénea y finalmente completar la cantidad de agua.

En condiciones prácticas, el volumen de agua puede variar entre 200 a 400 litros por hectárea con equipos terrestres.

Para obtener el volumen de agua deseado, se recomienda previamente calibrar el equipo de aplicación, así como el ritmo de aplicación del aplicador.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

OUREA 90 WG se aplica en pre o post emergencia temprana de las malezas en el cultivo de maíz.

Aplicar **OUREA 90 WG** sobre terreno bien preparado (mullido) y con humedad adecuada (capacidad de campo).

Se recomienda 01 aplicación/campaña y para maíz se considera 02 campañas por año.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada sin ropa protectora hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

En principio **OUREA 90 WG** puede ser mezclado con otros herbicidas comúnmente utilizados; en caso de duda, se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad física a las dosis recomendadas.

FITOTOXICIDAD

“La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos”.

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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS Kg/Ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	Verdolaga Yuyo Gramma dulce	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Amaranthus dubius</i> <i>Cynodon dactylon</i>	0.5	45	0.2

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

**CATEGORIA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**

