

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# GLUFFY 880 SG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

## Composición:

Glufosinate-ammonium.....880 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° XXXX - SENASA

### Titular de Registro:

**NEXXT S.A.C.**

Av. Mariscal Eloy Ureta N° 156. Urb. El Pino (Piso 1 y 3). San Luis, Lima-Perú  
Teléfono: (01) 326-1910

### Formulador:

**ZHEJIANG RAYFULL CHEMICALS CO., LTD.**

Room 601 3A, Daziran City, Tangjiaqiao Road, Wenzhou, Zhejiang, China  
Teléfono: +86-577-88905587

### Importador y Distribuidor:

**NEXXT S.A.C.**

Av. Mariscal Eloy Ureta N° 156.  
Urb. El Pino (Piso 1 y 3). San Luis, Lima-Perú  
Teléfono: (01) 326-1910



**N° de Lote:**

**F de Form:**

**F de Venc:**

**Contenido neto : 1 Kg**

Nocivo en caso de ingestión  
Nocivo en contacto por la piel  
Nocivo si se inhala

Nocivo para organismos  
acuáticos



# ATENCIÓN

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

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Nocivo en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel.
- Nocivo si se inhala.
- Cuidado, evite el contacto. POSIBLE CARCINOGENO.
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Cuidado, evite el contacto.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (24 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarara y guantes.
- Después de usar el producto, cambíese, lave la ropa contaminada por separada y banese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casa de habitación.
- No reusenes de usar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

## INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Acido fosfínico
- Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto.
- Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera segura.
- En caso de inhalación: Mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo. Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
- En caso de contacto con la piel: Lavar bien con abundante agua y jabón y enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, llamar a un médico.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste, buscar atención médica.
- En caso de ingestión: Enjuagar la boca. No inducir al vómito. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte. No existe un antídoto específico.

**TÉLFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106  
NEXXT S.A.C.: 3261910**

## CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Deposite o entregue el envase en el centro de acopio autorizado o en el lugar dispuesto por la autoridad competente, para su disposición final

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Nocivo para organismos acuáticos.
- 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
- 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.

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**GLUFFY 880 SG** se emplea mezclando con agua limpia la dosis recomendada. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación. Aplicar pulverizaciones al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca, atomizador a motor, etc.) que se encuentre debidamente calibrado. Emplear las dosis recomendadas.

## FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar el producto cuando se observe la presencia de las malezas. Realizar como máximo 1 aplicación por campaña, considerando 1 campaña al año.

## PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

## COMPATIBILIDAD

Es incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes y agentes oxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

## FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

## 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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO**

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Plaga		Dosis		P. C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	kg /200L	kg/ha		
Palma aceitera	Coquito Pata de gallina Verdolaga Grama china	<i>Cyperus rotundus</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Sorghum halepense</i>	0.3 - 0.5	0.3 - 0.5	21	0.03
Vid	Yuyo Oreja de ratón Coquito Verdolaga	<i>Amaranthus dubius</i> <i>Commelina diffusa</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Portulaca oleracea</i>	0.3 - 0.5	0.3 - 0.5	14	0.15

L.M.R.: Límite máximo de residuos

P.C.: Periodo de carencia

