

"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

GLIFOMAX 880 SG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

COMPOSICIÓN:

Glyphosate 880 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

Reg. PQUAN° 3336 - SENASA

Titular del registro : NEXXT S.A.C.

Formulador : QINGDAO AGRO-UNITEK CROPS SCIENCE CO. LTD.
Room 304, Haierd Road N°63, Qingdao City, Shangdong, China.

Importador y distribuidor : NEXXT S.A.C.
Av. Mariscal Eloy Ureta Nro. 156 Urb. El Pino (Piso 1 y 3),
San Luis, Lima - Perú
Tel. +51 326-1910 / www.nexxperu.com

NO CORROSIVO

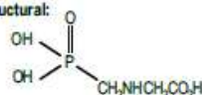
NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

Nombre común: Glyphosate
Nombre químico IUPAC: N-(phosphonomethyl)glycine
CAS N°: 1071-83-6
Fórmula empírica: C₃H₈NO₅P
Peso molecular: 169.1 g/mol

Fórmula estructural:



Propiedades físico químicas:

Estado físico: Sólido
Color: Blanco/Incoloro
Olor: Inodoro
Estabilidad de almacenamiento: Estable bajo un periodo de 02 años.
pH 6.1
Densidad aparente: 1.46 kg/L a 20°C
Presentaciones: 500g y 1Kg
Envase: Bolsas laminadas de aluminio

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE LOS NIÑOS"

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GLIFOMAX 880 SG, es un herbicida sistémico, no selectivo usado para el control post-emergente de las malezas gramíneas, ciperáceas y de hojas anchas anuales y perennes en el cultivo de espárrago.

GLIFOMAX 880 SG, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.
Se usa en pulverizaciones al fofaje con mochila.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo		Malezas		Dosis kg/Cil.	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
Nombre común	Nombre científico	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago	"Verdolaga" "Gramma China" "Capuli cimarrón" "Yuyo"	Portulaca oleracea Sorghum halepense Nicantra physalodes Amaranthus dubius		1.0	5	0.5

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Cuidado, evite el contacto, PROBABLE CARCINOGENO
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo o 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 manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 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.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fosfonometilglicina
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele 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, lávalos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retire a la persona del área contaminada y trasládala 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
Titular del registro: +51 326-1910

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

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, o 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 aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- 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.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar GLIFOMAX 880 SG una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

GLIFOMAX 880 SG es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, excepto con aquellos de naturaleza muy ácida.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podría 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 que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

