

300.00 mm

“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:**

- Cuidado, evite el contacto, PROBABLE CARCINOGENO.  
 - Este producto es de CUIDADO. No ingerir.  
 - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.  
 - 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 juntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.  
 - 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: Phosphonoglycine**  
 - No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.  
 - En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.  
 - En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.  
 - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.  
 - 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 inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU 103 / AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.: 987-524-473

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo 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 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 sobras del producto.  
 - Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 15 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, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# DHIKA

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA****HERBICIDA AGRÍCOLA****CONCENTRADO SOLUBLE (SL)****Composición:**Glyphosate en forma de sal isopropilamina ..... 480 g/L  
(equivalente a 360 g/L glifosato ácido)

Aditivos ..... c.s.p 1L

**Reg. PQUA N° 3444 – SENASA****Titular del Registro, Importador y Distribuidor:****AGRO UNITEK CROPS SCIENCE S.A.C.**

Av. Tambo Real It. 16, F.M.D. Chacra Cerro- Comas-Lima

Tel.: 987-524-473

E-mail: ventas@grovelabperu.com.pe

**Formulado por:****Qingdao Agro-unitek Crops science Co. Ltd.**

Dirección: Room 304, Haler road N° 63,

Qingdao City Shangdong, China

Teléfono: +86-532-80995916

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

**Contenido neto: 4 L**

Fecha de vencimiento:

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO****LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO****INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

DHIKA es un herbicida sistémico, no selectivo post-emergente, que actúa inhibiendo la síntesis de aminoácidos aromáticos necesarios para formar proteínas estructurales y metabolitos esenciales en el desarrollo de las malezas.  
 DHIKA se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, o en mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la menor cantidad de agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y agregar el volumen de agua a utilizar. Calibrar el equipo previamente. El cultivo debe tener suficiente capacidad de campo.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

Cultivo	Placa		Dosis L/200L	P.C. (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Mandarina	Coquito Gramma dulce Pata de gallina	<i>Cyperus rotundus</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Eleusine indica</i>	3.0	N.A.	0.5

PC: Período de carencia N.A.: no aplica L.M.R.: Límite máximo de residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Luego de la emergencia de las malezas siempre que las malezas a controlar se encuentren suficientemente expuestas al contacto con la solución del herbicida. Se aplica sobre la zona de goteo y entre calles. Debe evitarse que la pulverización alcance hojas, frutos o tallos verdes de las plantas cultivadas, dirigiendo la aplicación hacia las malezas. Se recomienda hasta 2 aplicaciones por campaña, con intervalo entre aplicación de 28 días, considerando 1 campaña/año. Dosis máxima de aplicación por hectárea: 6 L.

**PERIODO DE REINGRESO:** No reingresar al campo tratado antes de 24 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** DHIKA es compatible con los plaguicidas de uso frecuente excepto con aquellos de reacción alcalina, ácidos u oxidantes.

**FITOTOXICIDAD:** DHIKA no es fitotóxico en los momentos y dosis recomendadas en la etiqueta.

**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 de registro o con el distribuidor del producto.



150.00 mm

**ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA**