

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# PROPADAX

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)**

**Composición:**

Propanil .....	600 g/kg
Bensulfuron methyl .....	4.6 g/kg
Aditivos .....	c.s.p 1 kg

Reg. PQUA N° 3192-SENASA

**Titular del Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C**

Jr. Caracas Nro. 226, Urb. Oyague, Jesús María -  
Lima. Telf.: (01) 5137200



**Formulador:**

**UPL LIMITED**, Uniphos House, Madhu Park, 11th  
Road Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052,  
INDIA Tel. 91-22-2646 8000, Fax, 91-22-2604 1010.  
www.uplonline.com

Fecha de Formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 200 g**

Fecha de vencimiento:

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

Muy tóxico para  
organismos  
acuáticos



**PELIGRO**

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- 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.
- Utilice ropa protectora durante el manejo 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: Anilide + Pyrimidinylsulfonilurea
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela 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, 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. Báñese 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  
Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

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

- 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 DEL AMBIENTE**

- 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 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**

**PROPADAX** es un herbicida sistémico y de contacto, post-emergente de amplio espectro, inhibe la síntesis de aminoácidos ramificados, deteniendo la división celular y crecimiento. Actúa sobre gramíneas, malezas de hoja ancha y juncos en el arroz.

La preparación de la mezcla, se realiza calculando la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende asperjar. Se agrega en el tanque de mezcla la mitad del agua que se va a emplear, luego se adiciona la cantidad de PROPADAX de acuerdo con la dosis recomendada, luego se agita la mezcla. Finalmente se adiciona el resto de agua y se procede a la aplicación del producto.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

Cultivo	Plaga		Dosis kg/Ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>	2.4 - 2.8	90	* 0.2 ** 0.01
	Pega pega	<i>Setaria verticillata</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa crus-galli</i>			

L.M.R.: Límite máximo de residuos.

P.C.: Período de carencia.

\*Propanil

\*\*Bensulfuron methyl

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar el producto, en fase de desarrollo vegetativo del cultivo y cuando se observe la presencia de la maleza. Realizar como máximo 01 aplicación por campaña, considerando una campaña al año.

**PERÍODO DE REINGRESO**

Reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

**FITOTOXICIDAD**

El herbicida PROPADAX, en las dosis recomendadas es un producto seguro para el control de malezas en el cultivo de arroz. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar la dosis señalada en el cuadro de usos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de Registro garantiza que las características físicas y químicas del producto 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4**

**LIGERAMENTE PELIGROSO**

