

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber ó fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- 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 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 alimento o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Triazolopyrimidine
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al Centro Médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia 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.
- NOTA AL MÉDICO: No tiene antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático y de soporte.
- En caso de Emergencias llame: CICOTOX 0800-13040; ESSALUD 423-7600/0801-10200
- Antídoto: Tratamiento sintomático

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el 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.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- 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 5 metros.
- Peligroso para los 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 derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# ZEGARROZ®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

**COMPOSICIÓN:**

Penoxsulam ..... 240g/L  
Aditivos .....c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° \_\_\_\_-SENASA

**TITULAR DEL REGISTRO:**

**DROKASA PERÚ S.A.**  
Jr. Mariscal La Mar N° 991 - Piso 9  
Magdalena del Mar. Telf.: 501-1000



**FORMULADO POR:**

**SHANGHAI MAIHENG CHEMICALS  
TECHNOLOGY CO., LTD.**  
Room 1201, 1398 Jinqiao Road, Pudong  
District Shanghai, China.

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.**

**Fecha de formulación:**

**N° de lote:**

**Contenido Neto: 4 Litros**

**Fecha de Vencimiento:**

**NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO**

© Marca Registrada

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**ZEGARROZ** es un herbicida sistémico pre y post emergente a la maleza. Actúa inhibiendo la acetolactato sintetasa ALS, enzima fundamental en la síntesis de los aminoácidos esenciales (valina, leucina e isoleucina), lo cual afecta la división celular en las malezas.

**ZEGARROZ** se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego se lleva al cilindro o mochila y se completa con agua hasta el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar con cualquier equipo de aspersión terrestre.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**CUADRO DE USOS**

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS L/ha	PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Arroz	Coquito	<i>Cyperus difformis</i>	0.1 - 0.15	60	0.02
	Moco de pavo	<i>Echinochloa crus-galli</i>			
	Cebadilla	<i>Echinochloa colona</i>			

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar **ZEGARROZ** (i.a. Penoxsulam) una aplicación por campaña como máximo, considerando dos campañas al año. Aplicar **ZEGARROZ** en la etapa vegetativa del cultivo de arroz, cuando las malezas se encuentren en la etapa de emergencia temprana.

**PERIODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada hasta 12 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** **ZEGARROZ** se puede mezclar con butaclor, cyhalofop-butyl, fluoxypyr-metyl, mesotrione, fenoxaprop-p-ethyl y pyrazosulfuron. Sin embargo, se recomienda realizar pruebas preliminares de compatibilidad antes de mezclar con otros productos de uso agrícola.

**FITOTOXICIDAD:** **ZEGARROZ** no es fitotóxico a la dosis y cultivos recomendados.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

“El titular del registro garantiza que las características físicas y 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”.

COD.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber ó fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- 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 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 alimento o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Triazolopyrimidine
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al Centro Médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia 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.
- **NOTA AL MÉDICO:** No tiene antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático y de soporte.
- En caso de Emergencias llame: CICOTOX 0800-13040; ESSALUD 423-7600/0801-10200
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el 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.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- 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 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en la área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# ZEGARROZ®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC**

**COMPOSICIÓN:**

Penoxsulam ..... 240g/L  
Aditivos .....c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° \_\_\_\_-SENASA

**TITULAR DEL REGISTRO:**

**DROKASA PERÚ S.A.**  
Jr. Mariscal La Mar N° 991 - Piso 9  
Magdalena del Mar. Telf.: 501-1000



**FORMULADO POR:**

**SHANGHAI MAIHENG CHEMICALS TECHNOLOGY CO., LTD.**  
Room 1201, 1398 Jinqiao Road, Pudong  
District Shanghai, China.

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.**

**Fecha de formulación:**

**N° de lote:**

**Contenido Neto: 5 Litros**

**Fecha de Vencimiento:**

**NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO**

© Marca Registrada

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**ZEGARROZ** es un herbicida sistémico pre y post emergente a la maleza. Actúa inhibiendo la acetolactato sintetasa ALS, enzima fundamental en la síntesis de los aminoácidos esenciales (valina, leucina e isoleucina), lo cual afecta la división celular en las malezas.

**ZEGARROZ** se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego se lleva al cilindro o mochila y se completa con agua hasta el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar con cualquier equipo de aspersión terrestre.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**CUADRO DE USOS**

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS L/ha	PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Arroz	Coquito	<i>Cyperus difformis</i>	0.1 - 0.15	60	0.02
	Moco de pavo	<i>Echinochloa crus-galli</i>			
	Cebadilla	<i>Echinochloa colona</i>			

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar **ZEGARROZ** (i.a. Penoxsulam) una aplicación por campaña como máximo, considerando dos campañas al año. Aplicar **ZEGARROZ** en la etapa vegetativa del cultivo de arroz, cuando las malezas se encuentren en la etapa de emergencia temprana.

**PERIODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada hasta 12 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD: ZEGARROZ** se puede mezclar con butaclor, cyhalofop-butyl, fluoxypyr-methyl, mesotrione, fenoxaprop-p-ethyl y pyrazosulfuron. Sin embargo, se recomienda realizar pruebas preliminares de compatibilidad antes de mezclar con otros productos de uso agrícola.

**FITOTOXICIDAD: ZEGARROZ** no es fitotóxico a la dosis y cultivos recomendados.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

“El titular del registro garantiza que las características físicas y 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”.

COD.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

