

**“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.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- 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 12 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.

**PRIMEROS AUXILIOS**

Grupo químico: Acido quinolin carboxílico.

- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de 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. 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.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

- CICOTOX: 0800-13040 (Línea gratuita).
- ESSALUD: 0800-10828.
- DROKASA PERÚ S.A.: 01-501-1000

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

- Después de usar el contenido, enjuague 3 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 Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Tóxico 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 5 metros.
- Peligroso para 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 derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# PAMALEZA®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

**COMPOSICIÓN**

Quinclorac.....250 g/L  
Aditivos .....c.s.p. 1L

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:

NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD  
9th Floor, No.58, Nanhu Road, Nanjing, Jiangsu,  
China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

**CONTENIDO NETO: 1 LITRO**

Número de Lote :  
Fecha de Formulación :  
Fecha de Vencimiento :

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

© Marca Registrada

**INSTRUCCIONES DE USO Y APLICACIÓN**

**PAMALEZA**, es un herbicida sistémico post-emergente a base de Quinclorac que es absorbido rápidamente a través del follaje de las malezas. Actúa como regulador de crecimiento de las malezas, provocando una respuesta similar al ácido indolacético o herbicidas tipo auxínicos de la clase de compuestos ácido benzoico y piridina. Es un herbicida de uso en la etapa post-emergencia temprana de la maleza indicada en el cuadro de usos y dosis.

Antes de usar el producto, agite bien el envase cerrado. Para la preparación de **PAMALEZA**, haga una pre-mezcla en poca agua, agite bien y una vez que se disuelva el producto, vierta la pre-mezcla en el tanque de agua, cilindro o mochila según el caso y complete con el agua hasta alcanzar el volumen requerido, agite de nuevo constantemente y proceda a aplicar.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	MALEZA		DOSIS L/ha (*)	PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Arroz	“Moco de pavo”	<i>Echinochloa crus-galli</i>	1.2	40	5.0
	“Pata de gallina”	<i>Eleusine indica</i>			
	“Cebadilla”	<i>Echinochloa colona</i>			

LMR: Límite máximo de residuos  
(\*) Gasto de agua 200 L/ha

PC: Periodo de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar **PAMALEZA** una vez por campaña al año como máximo en post-emergencia temprana cuando las malezas se encuentren en una etapa vegetativa de 2 a 4 hojas.

No sembrar otros cultivos hasta 3 meses después de haber aplicado **PAMALEZA**.

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

**COMPATIBILIDAD:** **PAMALEZA** es incompatible con productos de reacción alcalina. Se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico si se usa en las 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”



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



COD.