

**"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**

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
  - Peligroso si es inhalado.
  - Causa irritación moderada a los ojos.
  - 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 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 cambíese, lave la ropa contaminada y bañese 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: Sulfonylurea**
  - No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático
  - En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al 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.

**TÉLEFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106  
 PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERU S.A.C.:+ 51-1-222-2795

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi acuáticas.
- No contaminar ríos, esteros 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 los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# CHUZO®

## 40 SC

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)**

**Composición:**

Nicosulfuron ..... 40 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p 1 L

**Reg. PQUA N° - SENASA**

**Titular de Registro:**

**PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.**  
 Av. Los Mirtos 239. Lince, Lima 14, Perú.  
 Teléfono:+51-1-222-2795



**Formulador:**

**NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.**  
 Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,  
 Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.  
 Teléfono: + 86-574 - 87301088

**Importador y Distribuidor:**

**AGRONEGOCIOS PAMPA BONITA S.A.C.**  
 Jr. San Martín 534 (Primer Piso) – Bellavista –  
 San Martín – Perú.  
 Teléfono:+51-42-780-171



**N° de Lote:**

**Fecha de Formulación:**

**Fecha de Vencimiento:**

**Contenido Neto: 5 L**

**NO EXPLOSIVO**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**CHUZO® 40 SC** es formulado con el ingrediente activo Nicosulfuron, provee un control de las malezas indicadas en el cuadro de uso, mientras los residuos permanecen inactivos contra los cultivos. Nicosulfuron es selectivo y de actividad sistémica, es rápidamente absorbido por el follaje y las raíces y luego traslocado a través del xilema y floema.

Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar. Completar el resto del volumen con agua y continuar.

**Consulte con un Ingeniero agrónomo**

Cultivo	Plaga		Dosis (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Maíz (Zea mays)	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	1.0-1.2	69	0.1
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>			
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de carencia

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar en post-emergencia, con malezas de activo crecimiento entre 2 a 4 hojas en malezas gramíneas y con malezas de hoja ancha de hasta 6 hojas verdaderas. *Sorghum halepense* proveniente de semilla o rizoma debe tener 15-40 cm de altura para optimizar su control. Realizar, como máximo, una aplicación por campaña y 2 campañas por año. Dosis máxima por hectárea: 2,4 L

**PERÍODO DE REINGRESO**

No ingresar al área tratada hasta 12 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**CHUZO® 40 SC** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, incompatible con sustancias alcalinas y sustancias de reducción.

**FITOTOXICIDAD**

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo 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 la anotada 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**

