

“ LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
 “MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Peligro si se inhala. Evite respirar polvo o aspersión.
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después, de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- Mantener el producto alejado de los niños y animales domésticos.

**PRIMEROS AUXILIOS.**

- Grupo químico: Sulfonilurea
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 10 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación. Trasladar al paciente al aire fresco. Si no respira darle respiración artificial mantenerlo en lugar oscuro, abrigado y en reposo.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- Nota al Médico. No tiene antidoto específico, su tratamiento es sintomático.

En caso de emergencia llamar a:  
 CICOTOX Telf.: 0800-1-3040 (Atención 24 horas)  
 ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 Opción 4  
 FITOCORP SAC: 016522183

**MANEJO Y 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, 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**

- Aplicar por las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivas de al menos 5 metros.
- Es peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- En caso de derrame recoger el producto y depositar en los sitios destinados para este fin y evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



# NICURON 40 SC®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA HERBICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

**Composición:**

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

**Registro PQUA N° - SENASA**

Titular del registro:  
**FITOCORP SAC**  
 Jr. Las Poncianas N°147 Interior 2B Urb. La Molina Vieja. La Molina - Lima  
 Teléfono: 016522182

Formulador:  
**BETA CHEMICALS LTD.**  
 Rm.707,Blk. A, Kingsound Center, N°116 Zizhuan Road, Beijin, China

Importador y Distribuidor:



Contenido Neto: 1 L  
 N° de Lote:  
 Fecha de Formulación:  
 Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**NICURON 40 SC** es un herbicida sistémico para el control de malezas gramíneas y de hoja ancha, siendo selectivo en tratamiento post emergente en el cultivo de maíz. Su formulación como SC (Suspensión concentrada) permite una manipulación segura y dosificación mejorada además de incluir un surfactante que mejora la penetración en las malezas. Se aplica dirigido al suelo y se recomienda hacerlo con suficiente humedad en el mismo para facilitar su incorporación. Para aplicar

Para aplicar **NICURON 40 SC**, adicionar según la dosis recomendada, en el equipo de aplicación completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	MALEZAS		Dosis L/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Maíz	Lechera	<i>Euphorbia hypercifolia</i>	1.0-1.2	45	0.1
	Rabo de zorro	<i>Setaria verticillata</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			
	Tostón o patagon	<i>Boerhavia erecta</i>			
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>			
	Yuyo hembra o bleado	<i>Amaranthus hybridus</i>			

PC: Período de carencia (días)      LMR: Límite Máximo de Residuos(ppm: partes por millón)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Post-emergencia del maíz, con malezas en activo crecimiento entre 2 y 4 hojas en malezas gramíneas y con malezas anchas de hasta 6 hojas verdaderas. *Sorghum halepense* provenientes de semillas o rizomas debe tener 15-40 cm de altura. El producto debe aplicarse máximo una vez por temporada. No aplique si se espera lluvias dentro de las siguientes 4 horas.

**PERIODO DE REINGRESO.**

No reingresar al campo tratado antes de 12 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina, con herbicidas hormonales, no mezcle con Bentazon puede dañar el maíz, con insecticidas organofosforados ni carbamatos.

**FITOTOXICIDAD**

**NICURON 40 SC** no es fitotóxico a la dosis y cultivo recomendado en la presente etiqueta. Es normal observar un ligero amarillamiento o retraso temporal de su crecimiento como parte de la metabolización en la planta. No aplicar sobre maíz dulce, maíz reventón (pop-corn) y maíz amiláceo.

**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 indicaciones e instrucciones dadas.

15 cm



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**



30 cm