

› FICHA TÉCNICA

“USO AGRÍCOLA”



COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
<b>INGREDIENTE ACTIVO</b>	
<b>Acetoclor:</b> 2-cloro-N-etoximetil-6'-etilacet-o-toluidida (Equivalente a 800 g de i.a./L a 20° C)	<b>72.70</b>
<b>INGREDIENTES INERTES</b>	
Protectante AD-67, surfactante, estabilizador y solvente	<b>27.30</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100.00</b>

No. de Registro: RSCO-HEDE-0288-305-009-073



Nocivo en caso de ingestión  
Nocivo si se inhala



“HECHO EN HUNGRÍA” / “ENVASADO EN MÉXICO”



**PRECAUCIÓN**



Carr. Panamericana Km 284  
2da. Fraccion de Crespo  
C.P.: 38110 | Celaya, Gto.  
**461 192 0600**

## FICHA TÉCNICA

**“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZAS AQUÍ RECOMENDADOS”**  
**“INSTRUCCIONES DE USO”**  
**“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”**

**INFORMACIÓN GENERAL:** SELLO SUPER es un herbicida que se aplica de manera pre-emergente para el control de gramíneas o zacates anuales y malezas de hoja ancha aquí indicadas. SELLO SUPER no controla malezas emergidas. Para lograr la optimización de éste producto se deberán seguir las recomendaciones de uso que se indican a continuación:

### RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MALEZA	DOSIS
MAÍZ	<b>MALEZA DE HOJA ANCHA</b> Quelite ( <i>Amaranthus spp.</i> ) <b>MALEZA DE HOJA ANGOSTA</b> Zacate panicum ( <i>Panicum spp.</i> ) Zacate plumilla ( <i>Leptochloa spp.</i> ) Zacate pinto ( <i>Echinochloa colona</i> ) Zacate Johnson ( <i>Sorghum halepense</i> ) <b>CYPERACEAS</b> Coquillo ( <i>Cyperus esculentus</i> )	2.0 - 2.5 L/ha

**Periodo de reentrada al área tratada:** 24 horas después de la aplicación

**MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:** Rompa el sello de garantía y abra el envase girando la tapa en sentido contrario a las manecillas del reloj, teniendo cuidado de no salpicarse o inhalar el producto. Llene hasta la mitad el tanque del equipo de aplicación con agua limpia, agregue la dosis recomendada de SELLO SUPER lentamente, resbalándolo por las paredes del tanque donde se realice la mezcla para evitar salpicaduras, posteriormente complete el llenado, haciendo una pequeña agitación. Llene los recipientes del equipo de aplicación siempre a favor del viento. Se debe aplicar sobre suelo bien preparado sin terrones grandes y sin restos de rastrojo, es muy importante incorporar el producto de forma mecánica inmediatamente después de la aplicación a una profundidad no mayor de 5 cm, para evitar pérdida de producto por efecto de la luz solar. Se recomienda aplicar a una presión de 40 psi (libras por pulgada cuadrada) para obtener una aspersion uniforme. Se deben usar boquillas del tipo TJ de abanico plano, números 8003, 8004 ó TK3, TK4. Para aplicación terrestre, diluir en 200 - 300 L de agua/ha. SELLO SUPER puede ser aplicado con equipos manuales y de tractor. Mantenga la mezcla en agitación durante su aplicación. No se aplique ni permita que caiga en zonas ocupadas por seres humanos y animales domésticos.

**CONTRAINDICACIONES:** No se aplique en horas de calor intenso, con el viento en contra, ni cuando éste sea fuerte (más de 15 km/hr).

**FITOTOXICIDAD:** Este producto no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, siempre que sea aplicado conforme a las instrucciones de esta etiqueta.

**INCOMPATIBILIDAD QUÍMICA:** Si se desconoce la compatibilidad de algunas mezclas, deberá hacerse una prueba previa a fin de asegurar que no haya efectos fitotóxicos. Este producto no se debe mezclar con productos de fuerte reacción alcalina. Solo debe mezclarse con productos registrados y autorizados en los cultivos aquí indicados.

**MANEJO DE RESISTENCIA:** PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

Carr. Panamericana Km 284  
 2da. Fraccion de Crespo  
 C.P.: 38110 | Celaya, Gto.  
**461 192 0600**