

**FICHA TÉCNICA**
**ASULOX  
HERBICIDA**

Marzo 2012

<b>INFORMACION GENERAL</b>									
Ingrediente Activo:	Asulam (sal de sodio)								
Nombre Químico:	Methyl sulfanilyl carbamato								
Grupo Químico:	Carbamato								
Concentración:	43,8% p/v (438 g/L), Equivalentes a 40% p/v o 400 g/L de Asulam								
Formulación:	Concentrado Soluble (SL)								
Modo de Acción:	Herbicida sistémico selectivo de pre y post emergencia.								
Fabricante:	Bayer CropScience Limited								
Importador y Distribuidor:	Nufarm Chile Ltda. Av. Las Condes 11.380, Oficina 72 Vitacura, Santiago de Chile								
Toxicidad:	II (Amarillo). Moderadamente Peligroso								
Antídoto:	Sulfato de atropina por vía intramuscular o intravenosa.								
Autorización SAG N°:	3344								
<b>INFORMACION GENERAL</b>									
<p><b>Asulox 400 SL</b> es un herbicida sistémico selectivo de pre y post emergencia, que es absorbido tanto por las hojas como por las raíces, translocándose a las demás partes de la planta (translocación aposimplástica). Controla eficazmente la maleza Romaza en praderas de ballicas y trébol, y en praderas de alfalfa.</p>									
<b>INSTRUCCIONES DE USO:</b>									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cultivo</th> <th>Maleza</th> <th>Dosis (L/ha)</th> <th>Observaciones</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Praderas</td> <td>Romaza (Ruumex sp., Rumex crispus, Rumex obtusifolium)</td> <td>2 - 4</td> <td>Aspersión Foliar: Tratar cuando la Romaza haya alcanzado el estado de hojas en roseta completamente desarrolladas, antes de la aparición de los tallos florales. Actúa sobre las yemas terminales y su efecto se observa posterior a los 10 días de la aplicación. Realizar una a dos aplicaciones por temporada. Utilizar mojamientos de 150 - 200 L de agua/ha.</td> </tr> </tbody> </table>	Cultivo	Maleza	Dosis (L/ha)	Observaciones	Praderas	Romaza (Ruumex sp., Rumex crispus, Rumex obtusifolium)	2 - 4	Aspersión Foliar: Tratar cuando la Romaza haya alcanzado el estado de hojas en roseta completamente desarrolladas, antes de la aparición de los tallos florales. Actúa sobre las yemas terminales y su efecto se observa posterior a los 10 días de la aplicación. Realizar una a dos aplicaciones por temporada. Utilizar mojamientos de 150 - 200 L de agua/ha.	
Cultivo	Maleza	Dosis (L/ha)	Observaciones						
Praderas	Romaza (Ruumex sp., Rumex crispus, Rumex obtusifolium)	2 - 4	Aspersión Foliar: Tratar cuando la Romaza haya alcanzado el estado de hojas en roseta completamente desarrolladas, antes de la aparición de los tallos florales. Actúa sobre las yemas terminales y su efecto se observa posterior a los 10 días de la aplicación. Realizar una a dos aplicaciones por temporada. Utilizar mojamientos de 150 - 200 L de agua/ha.						
<b>PREPARACIÓN DE LA MEZCLA</b>									
Agitar el envase antes de su uso. Llenar el estanque hasta $\frac{3}{4}$ partes y con el sistema de agitación en marcha agregar la cantidad indicada del producto. Luego completar la carga de agua.									
<b>COMPATIBILIDAD</b>									
Compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común, a excepción de aquellos de reacción alcalina. Al realizar una mezcla no conocida, se recomienda efectuar una confirmación previa de compatibilidad.									
<b>FITOTOXICIDAD</b>									
No es fitotóxico en praderas, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta y de acuerdo a las buenas prácticas agrícolas.									
<b>TIEMPO DE REINGRESO (PERSONAS Y ANIMALES)</b>									
No reingresar hasta después de transcurridas 2 horas de la aplicación, verificar que la aspersión se haya secado sobre la superficie tratada. En el caso de animales de pastoreo, no permita la entrada al área tratada hasta 15 días después de la aplicación.									
<b>PERIODO DE CARENCIA (DIAS)</b>									
Es posible el consumo por parte del ganado a los 15 días después de la aplicación.									

**Advertencias:** NUFARM CHILE LTDA., sólo es responsable de las características fisicoquímicas de este producto. Al no ejercer el control técnico de uso, no se hace responsable por daños y perjuicios que deriven de este producto, distinto al indicado en esta Ficha Técnica. Lea cuidadosamente la etiqueta antes de usar el producto.