



Ingrediente activo	% en peso
Sal dimetilamina 2,4-D: sal dimetilamina del ácido (2,4-diclorofenoxi) acético "con un contenido de ácido (2,4-D diclorofenoxi) acético de 83.06% (equivalente a 797.37 d de ácido 2,4-D/kg)	96.0
Humectante y dispersantes	4.00
<b>Total</b>	100.00

Grupo Químico: alquilclorofenoxi.

Tipo de producto: HERBICIDA.

Ingrediente activo: 2,4 D AMINA

### ¿Qué es SPERTO 80SG?

Es un herbicida selectivo para el cultivo de maíz. De aplicación post-emergente a la maleza, cuenta con amplio espectro de control en malezas de hoja ancha, dado a su baja volatilidad favorece su eficacia promoviendo un mejor control de las malezas, su formulación de granulo soluble disminuye su olor al momento de ser aplicado, haciéndolo un producto más seguro.

### ¿Cómo actúa SPERTO 80 SG?

Es un herbicida de acción hormonal que actúa de forma similar a las fitohormonas o auxinas de la planta, acelerando su desarrollo hasta causar la muerte de las malezas.

Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios; sin embargo, es necesario que la mezcla sólo se haga con productos debidamente registrados por COFEPRIS. **FITOTOXICIDAD:** SPERTO 80SG es fitotóxico en los cultivos aquí indicados, si se aplica de acuerdo las especificaciones de esta etiqueta.

### Método de preparación.

Usando el equipo de protección personal indicado en el apartado de precauciones y advertencias de uso de la etiqueta. Abra cuidadosamente el producto rompiendo el sello de seguridad y antes de verter el producto en el tanque de aplicación, realice una premezcla en un recipiente limpio por separado agregue agua hasta un tercio de su capacidad, incorpore lentamente la cantidad de SPERTO 80SG a utilizar, agitando continuamente hasta obtener una mezcla uniforme. Sin dejar de agitar agregue la premezcla al tanque de aplicación. Agregue agua (libre de sedimentos) hasta la totalidad de la capacidad del tanque sin dejar de agitar, a fin de homogenizar la mezcla y aplicar de inmediato. Debe aplicarse cuando la mayoría de las malezas de hoja ancha hayan brotado y antes de estos últimos amacollen. Para mejores resultados conviene que la altura de las hierbas de hoja ancha no sea mayor de 20 cm, y el suelo tenga humedad. SPERTO 80SG puede aplicarse con aspersora de mochila o tractor. Estimar la dosis de plaguicida y el gasto de agua del equipo a utilizar sobre la superficie a tratar.

**ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZAS AQUÍ RECOMENDADOS  
SIEMPRE CALIBRE EL EQUIPO DE APLICACIÓN.**

<b>CULTIVO</b>	<b>NOMBRE COMÚN / NOMBRE CIENTÍFICO</b>	<b>DOSIS (kg/ha)</b>	<b>OBSERVACIONES</b>
Maíz (SL)	Quintonil ( <i>Amaranthus hybridus</i> ) Correhuela ( <i>Convolvulus arvensis</i> ) Hierba de pollo ( <i>Commelina diffusa</i> ) Hierba de sapo ( <i>Euphorbia heterophylla</i> ) Verdolaga ( <i>Portulaca oleracea</i> ) Epazotillo ( <i>Eclipta alba</i> ) Falsa altamisa ( <i>Parthenium hysterophorus</i> ) Aceitilla ( <i>Bidens odorata</i> )	0.5 - 1.0	Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza; volumen de aplicación 350-450 L de agua/ha.

**( ) INTERVALO DE SEGURIDAD:** Días que deberán transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

**SL:** Sin límite.

**TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS:** 12 horas después de la aplicación.