

## **MATERIAS ACTIVAS DE RIESGO APLICADAS EN EL CULTIVO ANTERIOR A REMOLACHA AZUCARERA**

A continuación se relacionan algunas de las materias activas aplicadas en el cultivo anterior a la remolacha azucarera que pueden tener efectos fitotóxicos sobre nuestro cultivo. De aplicar estas materias activas, deberá transcurrir un número mínimo de meses (ver tablas), y realizar labor profunda en la preparación del suelo previo a la siembra de remolacha azucarera.

### **MÍNIMO 12 MESES**

<b>Materia activa</b>	<b>Familia</b>	<b>Grupo</b>
Clorsulfuron	Sulfonilureas	B
Metsulfuron	Sulfonilureas	B
Nicosulfuron	Sulfonilureas	B
Triasulfuron	Sulfonilureas	B
Sulcotriona	Tricetonas	F2
Mesotriona	Tricetonas	F2
Imazamox	Imidazolinonas	B
Halosulfuron-metil	Sulfonilureas	B
Isoxaben	Benzamidas	L
Aclonifen	Difeniliéteres	E
Benfluralina	Dinitroalininas	K1

### **MÍNIMO 6 MESES**

<b>Materia activa</b>	<b>Familia</b>	<b>Grupo</b>
Pendimetalina	Dinitroalininas	K1
Metribuzina	Triazinonas	C1
Diflufenican	Nicotinanlidas	F1
Foramsulfuron	Sulfonilureas	B
Iodosulfuron	Sulfonilureas	B
Linuron	Ureas	C2
Prosulfocarb	Tiocarbamatos	N
Terbutilazina	Triazinas	B
Oxifluorfen	Difeniliéteres	D