



# Sigma<sup>®</sup> Forte

Herbicida / Dispersión en aceite

## DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

**Ingrediente activo:**

MESOSULFURÓN METIL + IODOSULFURÓN METIL SÓDICO

**Composición porcentual:**

Ingredientes activos:	% en peso
<b>Mesosulfurón metil:</b> metil 2-[(4,6-dimethoxipirimidin-2-ilcarbamoil)sulfamoil]-a-(methanesulfonamido)-p-toluate..... (Equivalente a 10 g de i.a./L)	1.0
<b>Iodosulfurón metil sódico:</b> sodio ([5-iodo-2-(methoxycarbonil)phenil]sulfonil)carbamoil)(4-methoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il)azanide..... (Equivalente a 2 g de i.a./L)	0.2
<b>Ingredientes inertes:</b> Protectante, humectante, emulsificantes, solventes, buffer, espesante .....	98.8
<b>TOTAL</b>	<b>100.0</b>

**Categoría toxicológica:**

5 Precaución

**No. de Registro:**

RSCO-MEZC-1252-303-409-001

**Sistemicidad:**

Sistémico	Contacto	Translaminar
X		

**Descripción:**

Herbicida sistémico selectivo post-emergente para el control de malezas gramíneas y algunas hojas anchas en el cultivo de trigo y cebada.

## USOS

Cultivo	Malezas		Observaciones	Dosis L/ha
	Nombre común	Nombre científico		
Trigo (90)	Alpistillo	<i>Phalaris minor</i>	Realizar una aplicación en post-emergencia al cultivo y malezas. Cuando las malezas tengan de cuatro a seis hojas verdaderas y una altura de 15 cm.	1.25 - 1.5
	Alpistillo	<i>Phalaris paradoxa</i>		
	Mostaza	<i>Brassica campestris</i>		
	Mostaza negra	<i>Brassica nigra</i>		
	Lengua de Vaca	<i>Rumex crispus</i>		
	Avena	<i>Avena fatua</i>		
	Quelite cenizo	<i>Chenopodium album</i>		

El tiempo de reentrada a las zonas tratadas es de 24 horas.

( ) I. de S. = Intervalo de seguridad. Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.



## RESTRICCIONES DE ROTACIÓN

Cultivo	Meses entre aplicación siembra del cultivo
Maíz	5 meses
Frijol	3 meses
Cebada	4 meses
Brócoli	No se recomienda
Tomate de cáscara	3 meses

## PRESENTACIONES DISPONIBLES

1 L