



# PROSImicro Mo L

## Molibdeno de Aplicación Foliar

**PROSImicro Mo L** es un producto líquido con una alta concentración de molibdeno. El molibdeno es un elemento muy importante en el proceso de cuajado de frutos, y aplicado en determinados momentos favorece el cuajado de los mismos. A su vez, el molibdeno es indispensable en la síntesis de aminoácidos por parte de la planta

### Aplicaciones

**PROSImicro Mo L** se debe aplicar foliarmente, por cualquier sistema de aspersión, microaspersión, etc. Para hacer más efectivo el tratamiento se recomienda aplicar en momentos de alto grado de humedad.

### Compatibilidad en Mezclas

Antes de preparar una mezcla final conviene realizar unas pruebas de compatibilidad. En caso de duda consultar con el Departamento Técnico. **PROSImicro Mo L** es compatible con la mayor parte de fertilizantes NPK y fitosanitarios de uso normal. Evitar mezclas con productos de reacción alcalina, aceites minerales y sulfocálcicos.

### Observaciones

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, clima, etc.) la compañía garantiza la composición, formulación y contenido.

El usuario es responsable de su aplicación. La empresa no se hace responsable de daños causados por mal uso del mismo (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.)



### CONTENIDO DECLARADO

Molibdeno (Mo)	4.5 %p/p	6.3 %p/v
Densidad	1.4 gr/cc	
pH	4.0	

CULTIVOS	DOSIS		APLICACIÓN
	Foliar cc/100 lts	Suelo Lt/Ha	
Frutales, Vid Olivos	150-200	2-3	Prefloración
Melón, Sandía	150-200	2-4	Prefloración
Alfalfa	150-200	3-4	Antes de cada corte
Hortícolas	150-200	2-3	Aplicar con suficiente masa foliar
Jardinería	150-200	3-5	Prefloración
Otros cultivos	100-200	2-5	Aplicar con suficiente masa foliar



México  
01 800 717 5865  
deptotec@prosisa.com

España:  
34 902 734 472  
comercialeur@prosisa.com

Jordania:  
00962 79 5998186  
yosel@prosisa.com

