

FICOVITAL



## IDENTIFICACIÓN

<b>Nombre comercial</b>	FicoVital
<b>Denominación tipo</b>	Molibdato amónico
<b>Composición descripción</b>	Molibdeno (Mo) con biostimulantes (vitaminas) para floración, estimulación clorofílica y del metabolismo del nitrógeno.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

<b>Aspecto</b>	Sólido
<b>Color</b>	Blanco a amarillento
<b>Densidad aparente</b>	2.400 kg/m <sup>3</sup>
<b>pH (5% agua)</b>	5.0
<b>Solubilidad</b>	*Abono hidrosoluble min 350 g/lt

## RIQUEZAS GARANTIZADAS

Parámetros	Valor garantizado (%P/P)	Desviación admitida*
Molibdeno (Mo)	45%	0.4%

\*De acuerdo a la legislación española (BOE de 19 de julio de 2005) Real Decreto 824/2005 de 8 de julio sobre productos de fertilizantes.



Fico Grupo Ispemar S.L.  
 C/ Oviedo, 32 Pol. Ind. La Algaida  
 C.P. 04740 | Roquetas de Mar, Almería (España)  
 +34 950 558 093 | info@grupofico.com | [grupofico.com](http://grupofico.com)



## DOSIS Y MODO DE UTILIZACIÓN

Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis recomendadas.

Se usa diluido en agua tanto por vía foliar como fertirrigación (suelo e hidroponía). Puede ser aplicado tanto a hortícolas como frutales, vid y ornamentales. Se aplicarán en el control preventivo y curativo de estados carenciales debidos a deficiencias o desequilibrios en la asimilación del molibdeno.

También puede ser utilizado en prefloración y cuajado especialmente en cucurbitáceas.

Fertirrigación	Hidroponia	Vía foliar
175-285 g/Ha	1115 g/Ha	11.5g/100 lt agua



Fico Grupo Ispemar S.L.



Asociación  
Española  
Valorización  
Envases

**Compromiso de reciclaje**

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.  
Aliquam ullamcorper diam risus, ut commodo

