

IDENTIFICACIÓN

Nombre comercial	Ficoter
Denominación tipo	Mezcla sólida de micronutrientes minerales de boro (B) y molibdeno (Mo)
Composición/descripción	Corrector de boro y molibdeno sólidos. Para floración y desarrollo del fruto

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto	Sólido grano
Color	Blanco
Densidad aparente	1.1 g/cc
Solubilidad	Soluble 100% Solubilidad min 50 gr/lt

RIQUEZAS GARANTIZADAS

PARÁMETRO	VALOR GARANTIZADO (% P/P)	DESVIACIÓN ADMITIDA*
Boro (B)	7 %	0.4%
Molibdeno (Mo)	9 %	0.4%
Activador	40%	

*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.

DOSIS Y MODO DE UTILIZACIÓN

Se aplica diluido en agua a las dosis indicadas tanto por vía foliar como por riego.

NO COMPATIBLE CON PRODUCTOS DE REACCIÓN ALCALINA, ACEITES MINERALES Y AZUFRE. EN VARIETADES SENSIBLES SE RECOMIENDA HACER UN ENSAYO PREVIO.

VÍA FOLIAR: (Desde el inicio de la floración)	100 – 200 g/100 l de agua pulverizando hasta el punto de goteo.
VÍA RIEGO: Riego localizado: (Desde el inicio de la floración)	1-2 kg/ha
VÍA RIEGO: Hidroponía: (Desde el inicio de la floración)	0.5-1 kg/ha