

IDENTIFICACIÓN

Nombre comercial	Ficozinc 9
Denominación tipo	Solución de cinc complejado.
Composición/descripción	Corrector de carencias de zinc (Zn), complejado por A.glucónico

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto	Líquido soluble
Color	Amarillento transparente
Densidad	1,3 g/cm ³
pH	4
Solubilidad	Miscible en agua
Agente complejante	Ácido glucónico

RIQUEZAS GARANTIZADAS

PARÁMETRO	VALOR GARANTIZADO (% P/P)	DESVIACIÓN ADMITIDA*
Cinc (Zn)	9 %	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.

DOSIS Y MODO DE UTILIZACIÓN

Se aplica diluido en agua a las dosis indicadas, tanto por vía foliar como por riego.
Se aplicará cuando se observen los primeros síntomas de deficiencias de cinc o para prevenir y controlar las carencias del mismo.
El estado óptimo es al inicio de la brotación en leñosos y antes de la floración en hortalizas.

Riego	3 – 5 l/ha
Foliar	100 – 150 cm ³ /100 l

