



CARACTERÍSTICAS

INDALOFÉRTIL® COBRE es un corrector de carencias hidrosoluble a base de cobre complejado para aplicación foliar y fertirrigación, en soluciones nutritivas y en sustratos inertes.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

- Cobre (Cu): 7,0 % p/p
- Agente complejante: Ácido glucónico (AG)
- Ácido glucónico (AG): 12,0 % p/p
- La fracción complejada permanece estable en un intervalo de pH entre: 3-10
- Grado de complejación estimado: 50,0 %

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Estado: líquido
- Exento de cloro
- Color: azul
- pH (dis. 10%): 3-5
- Densidad (20 °C): 1,25 kg/L

DOSIS RECOMENDADA Y APLICACIÓN

- **Vía foliar:**
 - Cítricos: 1,5-2,0 cm³/L.
 - Hortícolas: 2,0-4,0 cm³/L.
 - Olivo: 2,0-3,0 cm³/L.
- **Vía radicular:**
 - Cultivos leñosos: 2-5 L/ha.
 - Hortícolas e industriales: 1-3 L/ha.

FORMATOS COMERCIALES

INDALOFÉRTIL® COBRE se sirve en envases de 1, 5, 20 y 200 L.



indaloblanco®

Compatibilidad del producto: Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes del mercado. No obstante, es conveniente, bajo responsabilidad del usuario, realizar una prueba de compatibilidad a pequeña escala antes de realizar la mezcla.

Nota: INDALOBLANC S.L. garantiza que las características fisicoquímicas del producto descrito corresponden a las anotadas en esta Ficha Técnica y que es adecuado para los fines recomendados, siempre y cuando se use y maneje según nuestras instrucciones recomendadas. INDALOBLANC S.L., no se responsabiliza de un uso incorrecto del producto.