

COOPERNATO

ABONO CE | MEZCLA LÍQUIDA DE MICRONUTRIENTES

Coopernato es un producto a base de cobre orgánico complejo con ácido glucónico, que le confiere una especial actividad sistémica tanto en uso foliar como radicular. Para el control de enfermedades fúngicas y bacterianas de los cultivos.

Composición:

Cobre soluble en agua	7,2 % p/v (5,6 % p/p)
Cobre (Cu) complejo	7,2 % p/v (5,6 % p/p)
Extracto de algas	5,0 % p/v (4,0 % p/p)

Corrector de carencias de cobre en el que el elemento se encuentra en forma de complejo orgánico como gluconato. Este complejo de cobre posee una gran asimilabilidad, manifiesta una fuerte actividad sistémica, tanto ascendente como descendente. El cobre interviene como microelemento en multitud de sistemas enzimáticos, y en especial en la producción de fitoalexinas y en la síntesis de lignina.

El cobre participa de forma activa en el metabolismo del nitrógeno y de los azúcares, interviniendo en la síntesis de ácidos nucleicos.

El agente complejante ácido glucónico pertenece al grupo de los ácidos polihidroxicarboxílicos, presentando una gran solubilidad en fluidos biológicos y son totalmente biodegradables en el suelo. Su aplicación previene y corrige los síntomas debidos a la carencia de cobre en todos los cultivos; mejora el sistema de autodefensa de la planta y previene los ataques fúngicos y bacterianos de las plantas.

Dosis de aplicación:

Tratamientos foliares: 3-5 L/ha y gasto de 1.000 L de agua;
Aportaciones al suelo, aplicar vía riego: 2-3 L/ha en cada aplicación.

PH: 1-2, densidad: 1,23 Kg/l.

Contenido: 1-5-10-20-200-1.000 litros.

Precauciones: Irrita los ojos y la piel. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos lávese inmediata y abundantemente con agua y acuda a un médico. Use guantes adecuados y protección para la cara. En caso de accidente acuda inmediatamente a su médico.

Advertencia: 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, climatología,...).

La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad, etc.) Por inobservancia total o parcial de las instrucciones de las etiquetas. Fabricado por Nutrientes Foliare S.A. A-23031370.



Oficina central

📍 Dirección: C/ Cristo de la Yedra 12 bajo, 18012 (Granada)

☎ Tel. (+34) 958 804 843
Fax. (+34) 958 804 844

✉ nufol@nufol.es

Fábrica

📍 Dirección: Ctra Quesada Peal, km.2. 23480 Quesada (Jaén)

☎ Tel. (+34) 953 734 021
Fax. (+34) 953 734 309

✉ nufol@nufol.es

www.nufol.es