

FICHA TÉCNICA FOLI-STOP

ABONO A BASE DE COBRE. SAL DE COBRE Y QUELATO DE COBRE EDTA

Riquezas garantizadas

Cobre total(Cu)soluble en agua.....13,33%p/p
Cobre (Cu) quelatado con EDTA.....11,65%p/p
Cobre (Cu) total.....14,64%p/p

Humedad:5,51 % p/p

Materia seca:94,5% p/p

Densidad aparente:0,81g/cc

pH en extracto 1/10 (p/v):6,54

Hidrosolubilidad:390 gr/l

Granulometría(Tamiz de 1,0 mm): 100 %

Metales pesados: Arsenico total <2,0 mg/l ;Cadmio total<0,50 mg/l ;Cromo total<0,50 mg/l;Mercurio total<0.200 mg/l;Niquel total 3,59 mg/l;Plomo total<2,00 mg/l;Zinc total 16,4 mg/l

Características

FOLI-STOP es un producto formulado con una alta concentración de sales de Cobre totalmente solubles y sistémicas en la planta, que se emplea como corrector de carencias de este elemento en cultivos hortícolas, frutales y olivo.

Debido a la acción sistémica del Cobre, actúa preventivamente dándole resistencia a la planta frente a agresiones externas.

Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad.

No sobrepasar las dosis recomendadas.

Dosis y forma de empleo

FOLI-STOP se aplica en cualquier estado vegetativo de la planta, ya sea foliar o riego localizado (especialmente en hortícolas).

Hortícolas	Foliar	50-100 g/hl
	Riego localizado	1-2 kg/ha
Frutales	Foliar	100-150 g/hl
	Riego	1,5-2 kg/ha
Cítricos	Riego	1,5-2 kg/ha



inveragro
Perú Productos Agrícolas S.A.C.

	Aplicación directa a la madera	10 g/L de agua
Olivo	Foliar	100-150 g/hl. No se recomienda aplicar en floración.
Vid	Foliar	100-150 g/hl. No se recomienda aplicar en floración.

Para provocar la defoliación prematura en frutales y viveros, se emplea a dosis de 300 cc/hl foliar (3 kg/ha en riego) o superiores con un caldo de 800-1000 L de agua.

Presentación

Envases de 200g y 1kg

Precauciones

Si se aplica a dosis muy altas (más de 0,3% foliar), puede producir fitotoxicidad por acumulación de cobre y caída de hojas.

No debe mezclarse con abonos de reacción muy alcalina, ya que puede producir precipitaciones.

El producto es compatible con insecticidas y fungicidas, excepto los alcalinos.

Mantener preferentemente a temperatura entre 0°C y 30°C.

Se recomienda su aplicación bajo asesoramiento técnico agronómico.

Fabricado y distribuido:

BIAGRO S.L.

Polígono Industrial del Mediterráneo C/Jaime I, 8

46560 Massalfassar (Valencia)

Telf: 00 34 96 1417069 Fax: 00 34 96 1401059

E-mail: biagro@biagro.es

Web: www.biagro.es



inveragro
Perú Productos Agrícolas S.A.C.