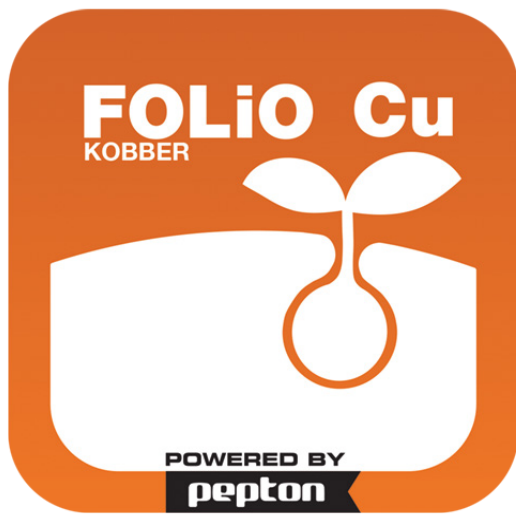


BLADGJØDSEL



FOLIO Cu

grønn
gjødsel



10 kg

Folio Cu – Bladgjødning til bruk ved mangel på kobber

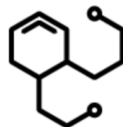
Folio Cu er en økologisk bladgjødning som brukes etter en bladanalyse eller som forebyggende før perioder med økende mineralbehov. Kobber (Cu) er et av de åtte essensielle mikronæringsstoffene. Det trengs i små mengder, men likevel viktig i et bredt spekter av utviklingsprosesser. Tilgjengeligheten av kobber er avhengig av jordtype. Folio Cu inneholder en høy konsentrasjon av kobber i kombinasjon med en dispergent. Dispergenten sørger for at mineralet får god kontakt med bladoverflaten, og veksten får god mulighet til å ta det opp. Dispergenten er laget av plantemateriale og er organisk omsettbart. For best å hjelpe vekstene ut av en mineralmangel er Folio Cu tilsatt energi i form av en bladgjødning (Pepton). Folio Cu tas opp i vekstene i løpet av noen timer og virkningen kan være synlig allerede samme dag. Folio Cu leveres i pulverform og skal blandes ut med vann, og kan brukes sammen med andre typer bladgjødning eller plantevernmidler. Folio Cu er et økologisk godkjent korrektiv.

Avling	Målsetting	Anbefaling
Gulrot	Styrker vekst og utvikling	Når plantene er 15 cm høye. Ved moderat mangel gjentas behandlingen med 10-14 dagers intervall.
Blomkål	Styrker vekst og utvikling	Ved 4 til 6 bladstadiet. For moderat kobbermangel bør behandling gjentas en til to ganger med 10 til 14 dagers mellomrom.
Salat på friland	Styrker vekst og utvikling	10-14 dager etter planting/oppspiring. Ved moderat mangel gjenta med 10-14 dagers intervall. Siste senest 1 måned før høsting.
Korn	Styrker vekst og utvikling	Fra tobladstadiet til 1. leddknode synlig. Ved moderat mangel gjenta med 10-14 dagers mellomrom. I høstvetete en behandling før vinter.
Bærplanter	Styrker vekst og utvikling	Tidlig i sesongen, altså før blomstring.



Analyse

Kobber (Cu)	12 %
Pepton	20 %
Organisk karbon	4 %



Innhold

Alle aminosyrer (i Pepton delen) er av type L	
Alanine	Threonine
Lysine	Glicine
Arginine	Tryphophan
Methionine	Histidine
Aspartic acid	Tyrosine
Phenylalanine	Isoleucine
Cysteine	Valine
Serine	Leucine
Glutamic acid	Proline



Anbefaling

Blandes i vann etter ønsket dosering, etter erfaring, jord- eller bladanalyse.

50 - 200 gram (tørr vekt) pr. dekar.

grønn
gjødning

GRØNN GJØDSEL AS

Strømfossveien 470
1890 Rakkestad

www.gronngjodsel.no

+47 92 48 50 00