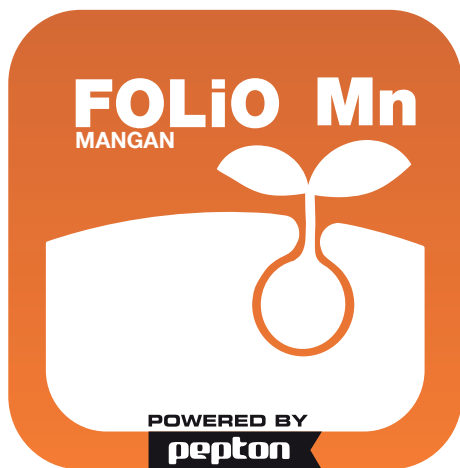


BLADGJØDSEL



FOLIO Mn

grönn
gjødsel



10 kg

Folio Mn – Bladgjødning til bruk ved mangel på mangan

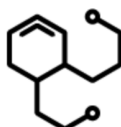
Folio Mn er en økologisk bladgjødning som brukes ved mangel på mangan. Folio Mn brukes etter en bladanalyse eller som forebyggende før perioder med økende mineralbehov. Slike perioder er ved blomstring, fruktsetting eller under sterk vekst og utvikling. Folio Mn inneholder en høy konsentrasjon av mangan 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 Mn tilsatt energi i form av en bladgjødning (Pepton). Folio Mn tas opp i vekstene i løpet av noen timer og virkningen kan være synlig allerede samme dag. Folio Mn leveres i pulverform og skal blandes ut med vann, og kan brukes sammen med andre typer bladgjødning eller plantevernmidler. Folio Mn doseres med mellom 50 og 200 gram (tørr vekt) pr. dekar. Folio Mn er et økologisk godkjent korrektiv.

Avling	Målsetting	Anbefaling
Eple	Styrker vekst og utvikling	Før blomstring ved fare for mangel, ellers etter avblomstringen er ferdig. Kan gjerne gjentas etter 10-14 dager. For korkrust-utsatte typer utsettes gjerne behandlingen til 6 uker etter avblomstring.
Potet	Styrker vekst og utvikling	Brukes en uke etter full oppspiring, gjenta en gang etter 14 dager, osv
Salat på friland	Styrker vekst og utvikling	10-14 dager etter planting/oppspiring. Ved moderat mangel gjenta med 10-14 dagers intervall. Siste behandling senest 1 måned før høsting.
Blomkål	Stimuler begynnende hode-danning. Spesielt ved lav jordtemperatur.	Fra 4-bladstadiet. Gjentas med 10 til 14 dagers intervaller ved middels mangelsymptom.
Belgfrukt	Styrker vekst og utvikling	Start på 4-6 bladstadiet for å forebygge generell mangel. Ved blomstringsstart, gjentas ved blomstringsavslutning for å forebygge indre misfarge.



Analyse

Mangan (Mn)	17 %
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