

# BLADGJØDSEL



# FOLIO Zn

**grønn**  
gjødsel



10 kg

Folio Zn er en økologisk bladgjødning som brukes etter en analyse eller før perioder med økende behov. Zink er viktig i mange prosesser, som produksjon av veksthormon og internodeforlengelse. Sink er den vanligste mangelen som fører til reduksjon i avkastning og kvalitet. Utbyttet kan reduseres med over 20% før visuelle tegn oppstår! Kostnaden på tap av produksjon er høyere enn kostnaden ved testing av jord og plantevev og tilførsel.

Folio Zn inneholder en høy konsentrasjon av sink i kombinasjon med en dispergent, som 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 Zn 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. Brukes sammen med andre typer bladgjødning eller plantevernmidler.

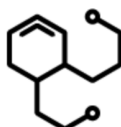
Folio Zn er et økologisk godkjent korrektiv

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.
Korn	Styrker vekst og utvikling	Fra tobladstadiet til 1. leddknote blir synlig. Ved moderat mangel gjentas behandlingen med 10 til 14 dagers mellomrom.
Bringebær	Styrker vekst og utvikling	Når knoppene er grønne eller flere behandlinger: Når knoppene er grønne, når knoppene er hvite og etter høsting.



### Analyse

Zink (Zn)	19 %
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](http://www.gronngjodsel.no)

+47 92 48 50 00