



PHC 8-1-3

Flydende organisk gødning

PHC 8-1-3 er en organisk gødning med et stort indhold af kvælstof, som er velegnet til økologisk og konventionel dyrkning i gartneri og landbrug.

PHC 8-1-3 er et ikke-økologisk produkt, der kan anvendes til økologisk jordbrugsproduktion efter retningslinjerne i rådsforordning nr. 2092/91.

Indhold:

Kvælstof (total) 8,2 %; Fosfor 1,3 %; Kalium 2,7 %;
Bor 7 mg/l; Kalcium 390 mg/l; Kobber 2 mg/l; Jern 120 mg/l;
Magnesium 850 mg/l; Zink 12 mg/l; Natrium 16,6 g/l; Svovl 0,4 g/l;
Total tørstof 489 g/l; pH 5,2.

Anvendelse

Velegnet til markafgrøder som salat, kål, kartofler m.fl. samt mange frugt- og væksthusekulturer. Gødningsstofferne i PHC 8-1-3 er hurtigt tilgængelige og øger den mikrobielle aktivitet i jorden. Næringsstofferne frigives i løber af de første 3 uger efter behandling. Også velegnet som bladgødskning til hurtig korrektion af næringsstofmangel. Bemærk at organisk baserede gødninger har ustabile EC-værdier (ledetal). Det tilrådes at anvende opblandet gødning senest 2 dage efter opblanding.

Dosering

5-50 liter/100-1200 liter vand/ha. Gentages efter behov.
Ved koncentrationer over 3 % skal der vandes straks efter behandling for at modvirke svidninger!
Bladgødskning: 5 liter/150 liter vand/ha. Gentages hver 14. dag 3-5 gange eller efter behov.
Overdosering kan give svidninger.
Drypvanding: 1 % opløsning. Stopper ikke filtre. Velegnet som supplement til uorganisk gødning i væksthuse, da den mikrobielle aktivitet i vækstmediet øges.

Pakning

20 l. og 1.000 liter
Opbevares frostfrit i tillukket emballage.

Forhandler:

Borregaard BioPlant ApS, Helsingforsgade 27b, 8200 Århus N.
Tlf. 86 78 69 88; www.bioplant.dk

