

HORNUMGÖDNING 2 KG



5431B

Art nr 5431

Hornum Gødning är helt upplöslig NPK-gødning, framställt efter recept från Statens Försöksstation i Hornum, Danmark, och i samarbete med konsulenter från den privata trädgårdsnäringsen. Gødningen är sammansatt med särskild hänsyn till användning i hobbyväxthus, drivbänkar och annan intensiv odling i krukor och behållare både inom- och utomhus. Gødningen tillförs alltid genom vattning av växter och kan användas till både automatiska bevattningar och vattning med kanna.

Tillredning av gödningskoncentrat (22 %)

Det är viktigt att hela förpackningen upplöses på en gång, för att vara säker på att alla näringsämnen har kommit med i ett riktigt förhållande.

1. Fyll 4 liter ljummet vatten i en 10 liters behållare.
2. Tillsätt påsen med makrogødning samt flaskan med mikronäring.
3. Tillsätt 2 liter ljummet vatten och rör om tills allt är upplöst
4. Fyll sedan på med ljummet vatten så det totalt blir 10 liter.

Du har nu 10 liter gödningskoncentrat (22 %).

Förvaring av konzentratet

- Förvaras i stängda behållare.
- Undvik direkt solljus.
- Tålig mot frost och höga temperaturer.

Utblandning för vattning

Gødningsskonzentratet ska tunnna ut ytterligare innan användning.

- Med automatisk bevattning:
Tillsätt gödningskonzentratet enligt anläggningens bruksanvisning. Kan till vissa bevattningsanläggningar, där processen sker automatiskt, användas konzentratet.
- Med vattenkanna och kapilläranläggning:
Vid varje vattning tillsätts 50 ml (½ dl) gödningskonzentrat till 10 liter vatten.

För att undvika övergødning av krukväxter kan det vara bra att vattna igenom dem med rent vatten ungefär var tredje månad.

Olika sorters jord

Hornum Gødning är anpassad för näringsfattiga planteringsjordar såsom enhetsjord och mineralull. Om plantorna odlas i jord som är grundgødslad med andra former av gødning, bör mängden gödningskonzentrat halveras. I de automatiska bevattningarna gör man detta genom att fylla gödningsbehållaren med 50 % vatten samt 50 % gödningskonzentrat.

Beläggningar

Gødningsskonzentratet ger inga avlagringar och lämnar inga beläggningar i automatiska bevattningar. Kalkavlagringar kan däremot förekomma när vattnet är väldigt hårt. Detta problem kan avhjälpas genom att man tillför teknisk salpetersyra 62 %. Detta sänker surhetsgraden och avlagringarna försvinner. Till 10 liter gödningskonzentrat tillförs 0,1 liter teknisk salpetersyra 62 %.

