

# Nordkalk Turbokalk - för en frodig gräsmatta

Nordkalk Turbokalk innehåller kväve som ger en snabb gödseffekt till din gräsmatta. Den höga magnesiumhalten är viktigt för växters uppbyggnad av klorofyll, och innehållet av kalcium ökar upptagningsförmågan av näringsämnen i jorden vilket stärker växterna och ökar motståndskraften mot sjukdomar.

## Fördelarna med kalkning:

- **Optimal respons**  
Granuler med en fraktion på 1-6 mm. Snabb upplöslighet för en effektiv gödseffekt och pH-balansering på samma gång i din gräsmatta.
- **Reducerar mossa och ogräs**  
Olika typer av mossa trivs bra i jord som är kemiskt sur dvs. har ett lågt pH-värde. Är pH-värdet lågt kan detta åtgärdas med kalkning av gräsmattan. Ett pH-värde på 7 bör du ha, för att gräsmattan ska må bäst och undvika att mossa och ogräs etablerar sig. När gräset stärks upp med förbättrad förmåga att ta upp rätt näring ur marken konkurrerar gräset även bort mossan på ett naturligt sätt.
- **En jord i balans skapar växtkraft**  
Med rätt pH värde minskar växternas upptagning av tungmetaller. Årlig kalkning motverkar försurning från nederbörd och gödsling och ökar växternas motståndskraft mot flera sjukdomar.
- **Ekonomiska fördelar**  
Med ett balanserat pH-värdet i jorden optimeras tillgången av de befintliga näringsämnena till växten i din jord. Om man inte kalkar, blir upp till 30 % av gödseln du tillför outnyttjad.
- **Bidrar till jordens biologiska ekosystem och mikroliv**  
Kalk gynnar tillväxten av rötter och finrötter på växter-som i sin tur skapar en jord rikare på organiskt material tillsammans med resterande växtdeklar som vissnat. Detta skapar föda för maskar och andra nedbrytande insekter som i sin tur omvandlar detta till mull i din jord. Nedbrytarna bidrar på så vis till en mer luftig och lucker jord.
- **Användarvänlig**  
Lätt att sprida och dammar inte, vilket gör produkten enkel och bekväm att använda.
- **Flera användningsområden**  
Används även med fördel i din odling av perenner, sommarblommor, ätbara växter, vedartade växter.

## Användning

Spridningstid: Sprids med fördel i samband med regn/bevattning under april-augusti.

Sprid ej under sen höst/vinter då växterna invintrar.

Dosering: 15 kg räcker till ca 180 m<sup>2</sup>. Genom att kalka årligen får du full effekt av gödslingen och skapar de bästa förutsättningarna för en sund och frodig trädgård. De flesta trädgårdsväxter och gräs trivs med ett pH-värde mellan 6,5 och 7. Kalka inte surjordsväxter då dessa trivs bättre med ett lägre pH-värde.

För fler frågor vänligen kontakta vår säljare:



Maria Nilsson  
Phone: +46 (0) 10 476 25 62  
Mobile +46 (0) 723480640  
maria.nilsson@nordkalk.com

Fler produkter för din trädgård:  
Nordkalk Trädgårdskalk  
Nordkalk Kornad Trädgårdskalk

Vill du lära dig mer?  
Besök vår hemsida [nordkalk.se](http://nordkalk.se)



## GARDEN PRODUCTS

Produceras av  
Björka Mineral AB,  
705 97 Glanshammar

Tel. 010 4762 500  
[nordkalk.se](http://nordkalk.se)

# Nordkalk