



For more info

# TourTurf® Organic High N

Elemental: 11-0-3 - Tee Grade



## 100% organiskt hög-N-gödselmedel för fairways och planer förbättrar markstrukturen och stimulerar mikrober.

TourTurf® Organic High N är ett organiskt NK-gödselmedel. Kvävet (N) härrör från avfallsprodukter från den cirkulära ekonomin som fortfarande har en hög protein- och organisk kolhalt, som bryts ned i rotzonen för att konsekvent frigöra kväve till jorden. Produkten är godkänd för användning inom ekologiskt jordbruk. Detta dammfria, homogena granulat har en låg lukt och sprids mycket jämnt. Använd Organic High N för att ge gräsmattan en jämn färg, förbättra markstrukturen och stimulera markens mikrober.

På grund av de höga halterna av organiskt material stimuleras mikrobiella populationer att bryta ner de organiska proteinerna när de appliceras på jorden. På så sätt frigörs kväve, som kontinuerligt görs tillgängligt för växterna, samtidigt som kol tillförs jorden, humushalten berikas och strukturen förbättras.

Dessutom kommer den ökade mikrobiella stimuleringen att på ett naturligt sätt aktivera gräsrötterna att frigöra exsudat som i sin tur frigör andra markbundna näringsämnen, t.ex. fosfat och andra mikronäringsämnen.

Denna produkt är tillverkad av bland annat cirkulära ingredienser som: växtrester, inklusive extrakt av vinas, mjöl från kakaoskal och pressade druvkärnor.

### Garanterat innehåll

Totalkväve (N) .....	11,0%
- varav organiskt kväve (N) .....	11,0%
Fosfor (P) .....	0,3%
Kalium (K) .....	3,0%
Magnesium (Mg) .....	1,1%
Svavel (S) .....	0,1%
Mikronäringsämnen .....	0,5%
<small>(Ca, Cr, Cu, I, Mn, Mo, Na, Se &amp; Zn)</small>	

### Andra element:

Organiskt kol (C) .....	23,9%
Organiskt material .....	84,5%
Aminosyror (totalt 16) .....	0,3%
Total mängd kolhydrater .....	23,7%
Bioaktiva ämnen .....	0,1%
<small>(Alginsyra, Laminarin, Fucooidan, Mannitol)</small>	
Cirkulärt innehåll .....	100,0%

pH: 7,8

### Applicering



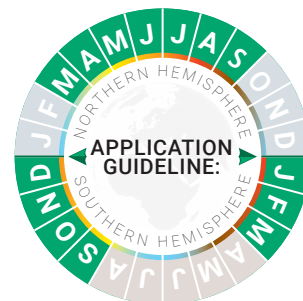
2-3 gånger om året.



250-350kg/ha.



SGN 175



### Beställningsnr

32090BB  
500 kg bigbag

