



## Zeotech Mini autumn®

Kesä- ja syysviheriöille sopiva hienojakoinen zeoliittilannoite

NPK 7-5-14 + 4% Fe + 33% SO<sub>3</sub> + 19% Zeotech 300®

### Koostumus:

7% Typpi (N); 7% ammoniun typpi  
5% Fosforihappo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>); liukoinen neutraalissa ammoniunsiitraatissa ja vedessä; 4,6% vesiliukoinen (alkuaine P 2.2%)  
14% Kaliumoksidi (K<sub>2</sub>O) vesiliukoinen (alkuaine K 11.6%)  
4% Rauta (Fe) vesiliukoinen  
33% Sulfaatti trioksidi (SO<sub>3</sub>) vesiliukoinen (alkuaine S 13.2%)  
19% Zeoliitti Zeotech 300®

### Yleistiedot:

Zeoliittiin formuloitu hitaasti lannoitteita vapauttava tuote korkealaatuisille greeneille kontrolloimaan stressiä talvi- ja kesäkausina.

Kalium, ainoastaan kaliumsulfaattina, yhdistettynä Zeotech 300®:aan (19%), mahdollistaa tasaisen ja hitaan K<sup>+</sup> ionien vapautumisen vastaten kasvien todellista tarvetta. Helposti liukeneva rauta takaa jatkuvan vihreyden ilman kasvupyrähdyksiä.

Uudet Zeotech Formula GP lannoitteet sisältävät suuria määrän erilaisia biostimulantteja: humiinihappoja ja lignosulfonihappoja. Nämä yhdisteet auttavat nurmea saavuttamaan parhaimman kasvun ja samalla puolustuskyvyn ympäristön aiheuttamalle stressille. Ne toimivat maaperänmikrobitoiminnan stimuloijina sekä orgaanisina kelaatteina. Se lisää kasvin kykyä imeä ravinteita, parantaa maaperän kationinvaihtokykyä ja vedenpidätystä synnergisesti Zeotech 300® zeoliitin kanssa.



### Käyttösuositus:

Myöhään syksyllä (syys - lokakuussa):

35 - 40 g/m<sup>2</sup> (350 - 400kg/ha)

Kesällä (kesäkuun lopussa - heinäkuussa):

30 - 35 g/m<sup>2</sup> (300 - 350 kg/ha)

Yksi säkki riittää 550 m<sup>2</sup> alalle.

**HUOM!** Tuotteen lisäämisen jälkeen aluetta on ehdottomasti kasteltava 10 minuutin ajan. Lisää tuote ainoastaan kuivalle nurmelle.

### Zeotech Mini autumnin:n edut:

- Takaa tasaisen ja valikoidun kaliumin huollon, jota säätelee Zeotech 300®. Se on ratkaisevaa stressikausien aikana, koska soluseinien vahvistuessa kaliumia sulautuu nurmelta ja imeytyy hitaasti juurivyojhykkeen ollessa pienentynyt kooltaan.
- Parantaa viheriöiden vastustuskykyä Pythiumia (kesällä) ja Microdochiumia (talvella) vastaan sekä parantaa vastustusta korkeita ja matalia lämpötiloja sekä kuivuutta vastaan.
- Korkea rautapitoisuus pitää yllä jatkuvaa vihreää väriä talven aikana, rajoittaen sammalia ja edistää aikaista virhertyvyyttä keväällä.

### Pakkausko:

20 kg säkit, 1,0 tonnin lavalla

**Raekoko:** 0,8 - 1,2 mm (120 SGN)