



**fairway
and
garden**

Fine turf zeolite fertilizers

ZEOTECH SPORT PLUS

**Fertilizzante professionale a lenta cessione fissato su zeolite naturale
contenente il 55% di azoto da metilenurea e microelementi, ferro, rame e zinco**

NPK 20 - 0 - 8

+ 16 SO₃ + Fe + Cu + Zn + 8% Zeotech 300

ANALISI:

- 20 % Azoto Totale (N): 6% azoto ammoniacale
3% azoto ureico
11% azoto a lenta cessione da metilenurea
- 8 % Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua
- 16 % Anidride solforica (SO₃) solubile in acqua
- 1 % Ferro (Fe) solubile in acqua
- 0,01% Rame (Cu) solubile in acqua
- 0,01% Zinco (Zn) solubile in acqua
- 8 % Cabasite attivata Zeotech 300®

INFORMAZIONI GENERALI:

Fertilizzante studiato per la concimazione dei tappeti erbosi intensamente utilizzati. L'azoto, grazie alla sua composizione a lenta cessione zeolitica e da metilenurea, consente di limitare gli interventi annuali a sole 3 applicazioni. Il prodotto ha una efficacia sul colore dell'erba fino a 12-13 settimane dalla distribuzione.

DIMENSIONE DEL GRANULO: 3,0 mm

DOSAGGIO CONSIGLIATO:

35 gr/m² (350 kg/ha) in Marzo-Maggio e fine Agosto. Il contenuto di un sacco è sufficiente per 700 m².

Distribuire su erba asciutta irrigando per circa 10 minuti dopo ogni applicazione.

VANTAGGI AGRONOMICI:

- Grazie alla rivoluzionaria tecnologia di Zeotech® che permette la fissazione in un granulo complesso ed omogeneo della zeolite con i sali ammoniacali, ureici e potassici combinata in blend con una altissima quantità di metilenurea (55% dell'intera composizione azotata), viene garantito, nei settanta giorni di durata del prodotto, un graduale rilascio dell'azoto senza eccessivi picchi di crescita.
- l'alta percentuale in microelementi, completamente solubili in acqua, migliora la colorazione, la tonicità ed i meccanismi di autodifesa della pianta.
- non si hanno i problemi classici dello scioglimento irregolare dei granuli (effetto "macchia di leopardo"), tipici dei concimi ricoperti.
- ideale per i giardini municipali, i fairway ed i campi sportivi a medio alta manutenzione ove, con solo 3 interventi annui, si possono soddisfare completamente i fabbisogni nutrizionali del prato.
- l'elevata naturale capacità di scambio cationico della componente Zeotech 300® permette un miglioramento strutturale e permanente della fertilità potenziale del terreno con un rilascio graduale del potassio in funzione delle richieste nutrizionali dell'apparato radicale.

CONFEZIONAMENTO: sacchi da 25 kg su pallet 1.050 kg