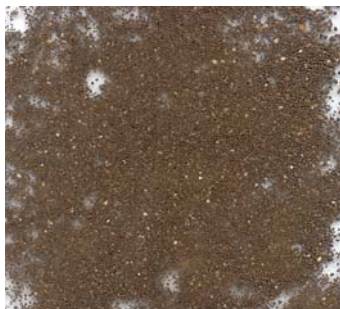


Product information

STEP™ Hi Mag

Microelementi



VANTAGGI DEL PRODOTTO

- Pacchetto di elementi completo, caratterizzato da un elevato contenuto di Magnesio (Mg) e Ferro (Fe)
- Elevata omogeneità e dimensione contenuta dei granuli
- Ottima uniformità di distribuzione
- La soluzione esatta ai problemi di carenze di microelementi

UTILIZZO

Green	Tee	Fairway	Sport fields	Amenity
✓✓	✓✓	✓✓	✓✓	✓✓

TECNOLOGIA

Liquid	Conventional	MU	Poly-S	Resin
	✓			



PERIODO DI APPLICAZIONE

G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D

ANALISI

- 19,9% Ossido Magnesio (MgO)
4% solubile in acqua
- 12,0% Magnesio totale (Mg)
2,4% solubile in acqua
- 22,0% Anidride solforosa (SO₃)
solubile in acqua
- 8,8% Zolfo totale (S)
solubile in acqua
- 0,5% Rame totale (Cu)
- 8,0% Ferro totale (Fe)
6% solubile in acqua
- 3,0% Manganese (Mn)
1,2% solubile in acqua
- 1,0% Zinco (Zn)

DOSE DI APPLICAZIONE

7-11 g/m²
(20 kg per 1.820-2.850 m²)

CARATTERISTICHE

Granulometria: 0.8-2.0 mm



Scotts Italia srl, Professional Business Group
Via Monterumici, 8 – 31100 Treviso
Tel.: +39 0422 436331, Fax: +39 0422 436332
E-mail: infoitalia@scotts.com

Documento 06/07

