

STEP[®] Hi-Mag

ANBEFALES TIL

- ✓ Greens
- ✓ Tees
- ✓ Fairways
- ✓ Fodboldbaner
- ✓ Rekreative arealer



Unik granuleret mikronæring

Det eneste granulerede mikronæringsprodukt på markedet. STEP Hi-Mag indeholder alle nødvendige mikronæringsstoffer, som planten har brug for. Ideelt til at forebygge næringsstofmangel i sandbaserede vækstlag. Magnesium forbedrer hurtigt græssets farve og sundhed.

Mikronæring forebygger sygdomme



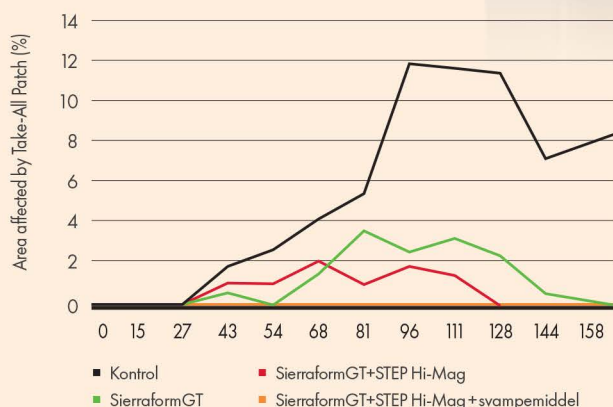
Forsøg har vist, at STEP Hi-Mag hæmmer sygdomstrykket, når det bruges regelmæssigt. Mangan spiller en vigtig rolle i forebyggelsen af Goldfodssyge og mangan kan minimere forekomsten af sygdommen.

Forsøg hos STRI har vist, at brugen af STEP Hi-Mag med højt indhold af magnesium sammen med SierraformGT med langtidsvirkende næringsstoffer kan holde Goldfodssyge på et acceptabelt niveau med mindre end 2% angreb.

Fordele ved STEP Hi-Mag



Forsøg med Goldfodssyge



Egenskaber*

Nedbrydningstid: 4-5 dage
Virkningstid: 7 dage
Langtidsvirkning: 6 uger

* afhænger af vækstvilkårene

STEP Hi-Mag

Produkt navn Indhold UK Indhold DK	Produktbeskrivelse	Næringsstofindhold					Emballage størrelse	Dosering	Tilført mængde næringsstoffer					Rækkevidde m ² per 20 kg bag
		MgO	Cu	Fe	Mn	Zn			MgO	Cu	Fe	Mn	Zn	
STEP Hi-Mag	Forebygger mangel på mikronæringsstoffer og indeholder magnesium for bedre plantesundhed og farve.	19.8	0.50	8.0	3.0	1.0	20	7 11	13.9 21.9	0.4 0.6	5.6 8.8	2.1 3.3	0.7 1.1	2,857 1,818

Brugsvejledning

1. Gødningen udbringes på tørre blade. Der vandes efter 1-2 dage, hvis det ikke har regnet.
2. Vandning fremmer fordelingen af gødningen og minimerer risikoen for at gødningen fjernes med græsklippen, på arealer hvor græsset klippes tæt.
3. Undgå udbringning ved frost eller under tørre forhold.
4. Vandning umiddelbart efter udbringning minimerer risikoen for fodaftryk.
5. Hvis gødningen tabes på fliser, beton, tøj mm. fejes det væk, da gødningen kan give en misfarvning.
6. Udsæt vertikalskæring og/eller grooming i 3 dage efter udbringning, så kornene kan opløses.
7. Udbringningsinterval 6 uger.

Produktbeskrivelse

Emballagestørrelse: 20 kg
Dosering: 7-11 g/m²
Rækkevidde/sæk: 1,818-2,857 m²
Partikelstørrelse: 0,25-2,5 mm (95%)
Granulering: 1,900 granulat/g

Brugsperiode											
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D



- ▶ Styrker græssets sundhed og bruges på baggrund af en jordanalyse.
- ▶ Bruges forebyggende for at minimere risikoen for Goldfodssyge.