

# marathon

NPK 12 – 0 – 14 + 2,5MgO + Fe

NK

- langwerkende samengestelde NK-meststof, P - arm
- geschikt als zomermeststof op gronden met hoog P-gehalte en veel organische stof
- rustige groei zonder groeipieken
- geen nitraat, geen uitspoeling,
- breekt vilt af
- vervet niet

## samengestelde meststof NK bevat Mg en S

			garantie	analyse
stikstof	totaal	N	12 %	12,2 %
	ureumstikstof		10,5 %	
	organisch gebonden stikstof, afkomstig van gedroogde kippenmest		1,5 %	
kaliumoxide	wateroplosbaar	K <sub>2</sub> O	14 %	14,3 %
magnesiumoxide	totaal	MgO	2,5 %	2,6 %
	wateroplosbaar		2 %	
zwavelzuuranhydride	totaal	SO <sub>3</sub>	11 %	11,7 %
	water oplosbaar		10 %	
sporelementen als IJzer en Zink		Fe		0,5 %
		Zn		0,01 %
organische stof afkomstig van gedroogde kippenmest			25 %	
C/N verhouding organische stof			7	

## fysische eigenschappen

korrelgrootte	Golf	0,7-1,8 mm 90 %
	Sport	1,8-4,5 mm 90 %
uiterlijke verschijningsvorm		bruingrijze granulaat

## toepassing

Golf: Greens en ander kort gemaaid gras: 20-35 g/m<sup>2</sup> per strooibeurt – inregen na opbrengen  
Sport: Sportvelden, fairways, roughs: 200-350 kg /ha per strooi beurt (bij pendelstrooiers spindel verwijderen)  
niet geschikt voor gebruik bij inzaai en doorzaai activiteiten, afhankelijk van bodemvruchtbaarheid en grassoort

## geadviseerde gebruiksperiode

mei - augustus

## werkingsduur

Golf: 3-6 weken  
Sport: 1,5-3 maanden

## verpakking

25 kg polyethyleen zakken (40 op 1 eenmalige pallet)



Bovenstaande algemene gebruiksaanwijzingen dienen aangepast te worden aan de lokale omstandigheden, zoals klimaat, toedieningsmethode en gewasbehoefte. Wij verzoeken u uw lokale adviseur te benaderen voor de beste dosering en frequentie. Alle data die in dit productinformatieblad gegeven worden zijn gebaseerd op voortdurende kwaliteitscontrole in de fabriek en is uitsluitend ter informatie, zonder enige garantie. De gebruiker dient de geschiktheid van het product te verifiëren voor zijn eigen omstandigheden.

melspring