ENGRAIS ORGANO-MINERAL

NPK7 - 0 - 21 + 2MgO + 0,5Fe

Points forts

- Engrais NK d'un rapport 1/3
- Breveté sous la marque Marathon par sa libération lente
- Ne contient pas de nitrate afin d'éviter les pics de croissance
- Favorise le durcissement des graminées
- Matières premières non compostées



Engrais organo-minéral composé NPK contenant MgO			Valeur typique	
Elément			Oxide	Element
Azote	total	N	7 %	7 %
	azote uréique		5 %	
	azote organique,		2 %	
	azote provenant de fientes de séchées			
Oxyde de potassium	soluble dans l'eau	K ₂ O	21 %	17,5 %
Oxyde de magnésium	total	MgO	2 %	1,2 %
Soufre	total	S	7 %	
Fer	total	Fe	0,5 %	0,5 %
Matière organique provenant de fientes de volaille séchées			28 %	

Propriétés physiques

2-4,5 mm, 90 % Granulométrie Aspect granulé gris-brun

Application

- 200-350 kg/ha par épandage Avec un épandeur pendulaire, enlever l'agitateur.
- Dosage à adapter en fonction de la fertilité du sol et du type de gazon.
- Conserver dans un endroit frais, bien ventilé et à l'abri des rayons directs du soleil et de l'humidité.

Période d'utilisation conseillée

- Septembre février
- Ou comme fertilisant en été et automne sur des terrains très riches en matière organique ou en fétuque rouge.

Durée d'action

2-3 mois

Conditionnement

Sacs en polyéthylène de 25 kg (40 sacs par palette).

H.C.T. Bee Keks Melspring International B.V.
Ren Memagn Plans Carl



Les recommandations générales ci-dessus doivent être adaptées aux circonstances locales telles que le climat, la méthode d'application et les besoins des cultures. Veuillez consulter votre agronome local pour la fréquence appropriée d'application. L'utilisateur doit veiller à ce que le produit convienne à son utilisation particulière.



