

Marathon Golf 16-4-8



PRODUCTSHEET
Marathon Golf 16-4-8 08.01.16.EU.FR.V1

ENGRAIS ORGANO-MINERAL

NPK 16 - 4 - 8 + 2MgO + 0,5 Fe

Points forts

- Engrais NPK d'un rapport 4/1/2
- Breveté sous la marque Marathon par sa libération lente
- Ne contient pas de nitrate afin d'éviter les pics de croissance et les pertes par irrigation
- Matières premières non compostées d'un rapport C/N bas
- Stimule la vie bactérienne du sol
- Riche en ammonium favorisant le tallage des graminées et leur développement racinaire
- Action directe sur la décomposition du feutre
- Epandage régulier grâce à sa granulométrie fine et homogène



Engrais organo-minéral contenant MgO et Fe - NFU 42.001

		Valeur typique	Elément
Azote	total	N	16 %
	azote ammoniacal		3,6 %
	azote uréique		8,7 %
	azote provenant de farines de tourteaux broyés et de drêches de brasserie		3,7 %
Anhydride phosphorique	soluble dans le citrate d'ammonium neutre	P ₂ O ₅	4 %
	soluble dans l'eau		1,7 %
			3,4 %
Oxyde de potassium	soluble dans l'eau	K ₂ O	8 %
Oxyde de magnésium	total	MgO	2 %
Fer	total	Fe	0,5 %
Matière organique provenant de farines de tourteaux broyés et de drêches de brasserie			0,5 %
			18 %

Propriétés physiques

Granulométrie	1-2 mm, 90 %
Aspect	granulé gris-brun

Application

- 20-35 g/m² par épandage - Arroser après application.
- 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

Mars - septembre

Durée d'action

6-10 semaines

Conditionnement

Sacs en polyéthylène de 20 kg (50 sacs par palette).



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.