



BHS S.A.S
1 rue du Gué Malaye
95470 VEMARS
Tel. 01 34 31 23 23
Fax 01 34 31 23 24
Internet : www.bhs.fr

Engrais à libération progressive

Fertilisation des gazons



Le bénéfice majeur d'un engrais à libération progressive réside dans la régularité et la durée de la nutrition azotée du gazon. Grâce à sa libération sur plusieurs mois, **GREEN GAZON** réduit le nombre d'épandages et assure un développement harmonieux du gazon.

GREEN GAZON® - ENGRAIS NPK 20-5-8

Engrais gazon à libération progressive, **GREEN GAZON** apporte les éléments fertilisants de façon régulière sur plusieurs mois afin de réduire le nombre d'épandages annuels tout en garantissant une végétation régulière et soutenue.

INTERETS TECHNIQUES :

➤ **L'azote retard :**

GREEN GAZON titre 20 % d'azote, dont 30 % sous forme d'AMELTEN®.

Cet azote retard optimise le mode et la durée de libération pour assurer une régularité végétative tout au long de la saison.

L'azote retard AMELTEN® se minéralise en fonction des besoins de la plante et se stocke dès que les conditions ne sont plus favorables.

DOSES D'UTILISATION :

GAZONS D'AGREMENT – FAIRWAYS	
A la création	En entretien
200 à 500 kg/ha (20 à 50 g/m ²)	200 à 400 kg/ha (20 à 40 g/m ²) au début du printemps 200 à 400 kg/ha (20 à 40 g/m ²) au début de l'automne

GAZONS SPORTIFS
200 à 400 kg/ha (20 à 40 g/m ²) Au début du printemps 200 à 400 kg/ha (20 à 40 g/m ²) 3 mois après le premier épandage 200 à 400 kg/ha (20 à 40 g/m ²) Au début de l'automne (vers octobre)



BHS S.A.S
1 rue du Gué Malaye
95470 VEMARS
Tel. 01 34 31 23 23
Fax 01 34 31 23 24

Internet : www.bhs.fr

COMPOSITION :

ENGRAIS NPK 20-5-8 contenant de l'urée formaldéhyde

- 20 % d'Azote total (N) dont :
 - - 8 % d'Azote (N) ammoniacal
 - - 6 % d'Azote (N) nitrique
 - 6 % d'Azote (N) de synthèse organique de l'urée formaldéhyde de l'AMELTEN® dont :
 - 2 % d'azote (N) insoluble à 100°C
 - 2 % d'azote (N) soluble à 100°C mais insoluble à 20°C
 - 2 % d'azote (N) soluble à 20°C
- 5 % d'Anhydride Phosphorique (P_2O_5) soluble dans le citrate d'ammonium neutre dont 4,5 % soluble dans l'eau
- 8 % d'Oxyde de Potassium (K_2O) soluble dans l'eau

ENGRAIS NF U 42-001

ENGRAIS DE MELANGE TYPE BULK

Conditionnement :

- Sac de 25 kg
- Big Bag de 600 kg (uniquement sur demande)

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Lire attentivement l'étiquette de l'emballage avant toute utilisation. Respecter les doses d'utilisation.
- Porter des gants appropriés. Se laver les mains après épandage.
- Conserver **GREEN GAZON** dans son emballage d'origine hors de la portée des enfants et à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux et à l'abri de l'humidité.
- Emballages : réemploi interdit. Valoriser les déchets d'emballage et les reliquats de produit selon la réglementation en vigueur.

Pour de plus amples informations, n'hésitez pas à contacter notre service technique au :



Vous pouvez également consulter notre site Internet : www.bhs.fr



Rien ne remplace le regard d'un **professionnel**