

# Engrais à libération progressive pour les fumures de fond



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](http://www.bhs.fr)

## OPTA® FOND PLUS 10- 15-20 + 24 % SO<sub>3</sub>

### INTÉRÊTS TECHNIQUES :

**OPTA® FOND PLUS**, de par son équilibre, est destiné à la fumure de fond de toutes les créations en espaces verts ou à la fumure de redressement (déficit phospho-potassique) des gazons et des plantations installées.

**OPTA® FOND PLUS**, engrais compacté, présente 3 qualités fondamentales :

➤ **L'azote retard :**

**OPTA® FOND PLUS** titre 10 % d'azote, dont 50 % sous forme d'azote retard. L'AMELTEN® assure une mise à disposition de l'azote régulière, pendant une saison complète de végétation, pour optimiser une reprise harmonieuse et sans brûlure du végétal.

➤ **Le phosphore :**

Apporté en quantité importante, le phosphore contribue à la rhizogénèse. Le phosphore étant un élément peu soluble, il est préférable dans tous les cas de l'apporter directement au niveau du système racinaire.

➤ **La potasse :**

**OPTA® FOND PLUS** titre 20 % de potasse pour contribuer efficacement à la lignification et la formation de jeunes tissus, de feuilles et de boutons floraux.

La potasse joue aussi un rôle essentiel dans la résistance des végétaux aux maladies et aux agressions climatiques.

### COMPOSITION :

- 10 % d'Azote total (N) dont :
  - 4,5 % ammoniacal
  - 0,5 % uréique
  - 5 % de synthèse organique d'urée formaldéhyde AMELTEN dont :
    - 1,7 % soluble à 20°C
    - 1,7 % soluble à 100°C mais insoluble à 20°C
    - 1,6 % insoluble à 100°C
- 15 % d'Anhydride Phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) soluble dans le citrate d'ammonium neutre dont 13.5 % soluble dans l'eau.
- 20 % d'Oxyde de Potassium (K<sub>2</sub>O) soluble dans l'eau
- 24 % d'Anhydride Sulfurique (SO<sub>3</sub>) soluble dans l'eau

### NORME :

**Engrais NF U 42-001  
ENGRAIS NPK (SO<sub>3</sub>)**

### CONDITIONNEMENT :

Sac de 25 Kg



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](http://www.bhs.fr)

## DOSES D'UTILISATION CONSEILLÉES :

A la création	En entretien
<b>ARBRES ET ARBUSTES D'ORNEMENT</b>	
400 à 600 kg/ha (40 à 60 g/m <sup>2</sup> )	400 à 500 kg/ha (40 à 50 g/m <sup>2</sup> ) au bêchage
<b>GAZONS D'ORNEMENT</b>	
400 à 600 kg/ha (40 à 60 g/m <sup>2</sup> )	-
<b>GAZONS DE PLACAGE</b>	
400 à 600 kg/ha (40 à 60 g/m <sup>2</sup> ) lors de la préparation du sol	-
<b>COMPLEMENT DE PROGRAMME DE FERTILISATION</b> (pour lutter contre une carence)	
-	500 kg/ha (50 g/m <sup>2</sup> ) en incorporation

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

- Conserver uniquement dans l'emballage d'origine bien fermé, dans un endroit frais et sec, à l'abri de l'humidité, hors de la portée des enfants et à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
- Porter des gants lors de la manipulation et de l'utilisation. Se laver et se sécher les mains après usage.
- Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'application.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- Emballage réemploi interdit.
- Bien vider et éliminer les emballages vides via les collectes organisées par les distributeurs partenaires de la filière ADIVALOR ou un autre service de collecte spécifique.
- Pour l'élimination des produits non utilisables, faire appel à une entreprise habilitée pour la collecte et l'élimination des produits dangereux.
- Les fiches de données de sécurité sont disponibles gratuitement sur notre site Internet [www.bhs.fr](http://www.bhs.fr)

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

 **N° Vert 0 800 03 41 60**

Vous pouvez également consulter notre site Internet : [www.bhs.fr](http://www.bhs.fr)



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