

# Basatop® Fairways

Engrais complet à libération contrôlée pour gazons de fairways et de terrains de sports.

## → Propriétés

Basatop® Fairways est un engrais complet dans lequel une quantité déterminée des granulés est recouverte par une pellicule enrobante élastique (Poligen®) ce qui assure une libération lente et progressive des éléments nutritifs. Basatop® Fairways permet d'avoir un gazon dense, bien vert et sans excès de croissance.

*Conditionnement : sac de 25 kg*



## → Mode de fonctionnement

Le granulé d'engrais avec tous les éléments nutritifs (N, P, K, Mg, et oligo-éléments) est recouvert d'une couche de résine élastique, le **Poligen®**.



L'eau du sol pénètre dans le granulé à travers les micropores de l'enrobage...



... et dissout les éléments nutritifs présents, formant une solution nutritive concentrée.

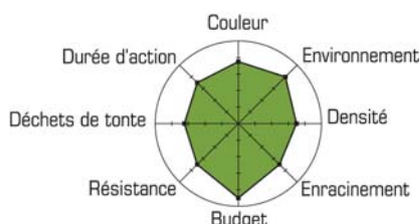


La libération des éléments nutritifs commence : la pellicule d'enrobage se charge d'assurer une lente et uniforme libération de ces éléments. La vitesse de libération dépend de l'eau et de la température.



## → Qualité et performance

- **Granulés vrais** : chaque granulé a strictement la même composition, permettant un apport homogène des éléments nutritifs sur toute la surface engazonnée.
- **Granulés fins** : granulométrie comprise entre 1,0 et 2,5 mm sans poussière.
- **Effet starter** : avec les granulés non enrobés : régénération du gazon, reverdissement immédiat.
- **30% de grains enrobés pour un effet libération contrôlée** de tous les éléments nutritifs : persistance d'action de 12 à 16 semaines.



## → Un plus pour l'environnement

- **Basatop® Fairways** bénéficie d'un contrôle strict des matières premières servant à sa fabrication et en particulier des métaux lourds.
- Réduction des pertes par lessivage grâce à la pellicule d'enrobage.
- Réduction des pertes par volatilisation dans l'air.  
**Basatop® Fairways** ne contient pas d'urée.
- Augmentation de la capacité des gazons à capter le CO<sub>2</sub> de l'air.

Nos fiches de données de sécurité sont disponibles sur : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

**K+S France S.A.S.**  
Division **COMPO EXPERT**  
49, avenue Georges Pompidou  
92593 Levallois-Perret Cedex  
Tél. : 01 49 64 59 78 - Fax : 01 49 64 59 90  
[www.compo-pro.fr](http://www.compo-pro.fr)



imprimé sur papier recyclé

## → Domaines d'application et doses d'emploi

Domaines d'application	Doses d'emploi	Périodes d'utilisation
Golfs - Fairways	20 g/m <sup>2</sup>	Printemps (avril-mai)
	30 g/m <sup>2</sup>	Fin d'été (septembre)
Terrains de sport extensifs	30 g/m <sup>2</sup>	Mars
	30 g/m <sup>2</sup>	Juin
	30 g/m <sup>2</sup>	Septembre-octobre

## Recommandation pour l'utilisation

- Epandre après une tonte.
- Si nécessaire, arroser (4 à 5 mm) après l'apport.
- Attendre 4 à 5 jours avant d'effectuer la tonte suivante, le temps que les granulés descendent au plateau de tallage.



## → Composition

Engrais granulé NPK 15+10+15 (+2+21) partiellement enrobé (30 % de grains enrobés)

15% d'azote (N) dont :

- 6,8 nitrique
- 8,2 ammoniacal

10% d'anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) soluble dans le citrate d'ammonium neutre dont 5,0 soluble dans l'eau.

15% d'oxyde de potassium (K<sub>2</sub>O) soluble dans l'eau.

2% d'oxyde de magnésium (MgO) dont 1,6 soluble dans l'eau.

21% d'anhydride sulfurique (SO<sub>3</sub>) dont 17,0 soluble dans l'eau.

**Oligo-éléments** : Bore (B) 0,02%, Fer (Fe) 0,2 %, Zinc (Zn) 0,01 %.

**Basatop®** (ensemble de produits). Engrais pour apport au sol. Homologation n° 9910014.

**Basatop® Fairways** est un engrais dont toute la potasse est sous forme sulfate.

