



Floranid® Eagle K

Engrais microgranulé complet à longue durée d'action et à forte teneur en potasse pour gazons de très haut niveau

→ Propriétés

Floranid® Eagle K est particulièrement adapté aux greens et départ de golfs par sa granulation fine sous forme microgranulée et sans poussière. Grâce à ses 60% d'azote sous forme d'Isodur®, Floranid® Eagle K offre une longue durée d'action. Sa forte teneur en potasse augmente la résistance du gazon.

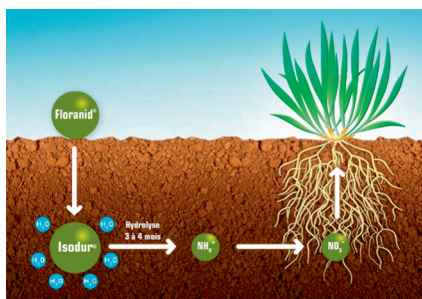
Conditionnement : sac de 25 Kg



→ Mode de fonctionnement

Après épandage de l'engrais, le granulé fond et libère l'**Isodur**[®] qui s'intègre dans le cycle naturel de l'azote.

Sa minéralisation par hydrolyse (eau) est indépendante de la vie microbienne. Elle permet une alimentation régulière et contrôlée quelles que soient les conditions climatiques.



→ Qualité et performance

- **Granulés vrais** : chaque granulé a strictement la même composition, permettant un apport homogène des éléments nutritifs sur toute la surface engazonnée.
- **Microgranulés** : granulométrie très homogène de 0,5 à 1,4 mm, sans poussière. Particulièrement adaptée aux gazons tondu courts et de manière fréquente.
- **Isodur**[®] : peu riche en azote, mais avec une teneur élevée en **Isodur**[®], **Floranid**[®] **Eagle K** se libère progressivement pendant 2 à 4 mois en fonction des besoins de la plante et favorise une pousse régulière pour un gazon dru et roulant.
- **La forte proportion de potasse** augmente la résistance du gazon, en particulier vis-à-vis des maladies et des agressions climatiques, et assure une croissance saine.

→ Un plus pour l'environnement

- **Floranid**[®] **Eagle K** bénéficie d'un contrôle strict des matières premières servant à sa fabrication et en particulier les métaux lourds.
- Contenant de l'**Isodur**[®], **Floranid**[®] **Eagle K** réduit les pertes par lessivage et les pertes par volatilisation dans l'air (moins de 1%).
- **Floranid**[®] **Eagle K** augmente la capacité du gazon à capter le CO₂ de l'air (gaz responsable du réchauffement climatique) en améliorant significativement la photosynthèse.
- En se minéralisant, l'**Isodur**[®] libère un composé, l'acide isobutyrique, qui sert d'alimentation aux microorganismes du sol dont le développement est alors favorisé.

Nos fiches de données de sécurité sont disponibles sur : www.quickfds.com

COMPO Expert France S.A.S

49, avenue Georges Pompidou
92593 Levallois-Perret Cedex
Tél. : 01 49 64 59 78 - Fax : 01 49 64 59 90
www.compo-expert.fr



imprimé sur
papier recyclé

→ Nouvelle formulation optimisée

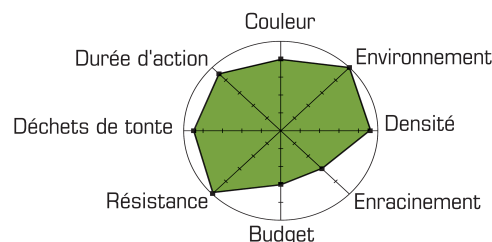
Floranid[®] **Eagle K** bénéficie d'améliorations notoires :

- Couleur des granulés plus visible pour un épandage facilité.
- Amélioration de la taille et du délitage des granulés qui fondent plus rapidement pour ne gêner ni la tonte ni le jeu.
- Engrais sans urée pour limiter les risques de volatilisation (amélioration environnementale).

→ Domaine d'application et doses d'emploi

	Dose g/m ²	Nombre d'applications par an
Greens	20-30	5-7
Départs	25-40	3-4
Terrains de sport	30-40	2-4

- **Floranid**[®] **Eagle K** est spécialement conçu pour les gazons de très haut niveau sur terrain filtrant.
- **Floranid**[®] **Eagle K** est complémentaire de **Floranid**[®] **Master Extra** (19.5.10+2). Ils peuvent s'utiliser en alternance.



→ Composition

ENGRAIS CE

Engrais NPK contenant de l'isobutylidène diurée
12+6+24 avec fer et manganèse

12 % d'azote (N), dont

. 1,2 % azote nitrique

. 3,7 % azote ammoniacal

. 7,1 % azote de l'isobutylidène diurée

6 % anhydride phosphorique (P₂O₅) soluble dans le citrate d'ammonium neutre, dont 4,0 % soluble dans l'eau

24 % d'oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau

22,5 % d'anhydride sulfurique (SO₃) soluble dans l'eau

Fer (Fe) : 0,4 % ; Manganèse (Mn) : 0,2 %

Engrais pauvre en chlore

