



ENGRAIS COMPLET NPK 10-10-10

Pelouses - Légumes et Fleurs

Convient à tous les types de sol
Favorise la croissance des végétaux

Composition :

ENGRAIS CE

ENGRAIS NPK (SO3) 10-10-10 (9)

10 % d'azote (N) total

3 % d'azote nitrique

7 % d'azote ammoniacal

10 % d'anhydride phosphorique (P2O5) soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau

9 % soluble dans l'eau

10 % d'oxyde de potassium (K2P) soluble dans l'eau

9 % d'anhydride sulfurique (SO3) soluble dans l'eau.

Usages et doses :

- **Pelouses** : 60 à 80 g/m² au Printemps dès le départ de la végétation
60 à 80 g/m² en mai juin 10 semaines après un premier de Scoramide
Arroser après apport
- **Légumes** : 60 à 80 g/m² avant semis ou à la plantation
Enfouir par léger griffage du sol, puis arroser.
- **Fleurs** : 60 à 80 g/m² au Printemps, dès le départ de la végétation



GENCOD	Présentation	Conditionnement
	20 kg pour 320 m ²	1 palette de 40 sacs
	10 kg pour 160 m ²	2 box de 40 sacs
	5 kg pour 80 m ²	2 box de 60 sacs

Descriptif du produit :

Cet **ENGRAIS COMPLET** est particulièrement adapté à une fertilisation équilibrée pour les pelouses, les légumes et les Fleurs. Sa composition permet un apport identique des éléments Azote, Phosphore et Potasse. Il va apporter simultanément :

- De l'azote pour une alimentation progressive et une croissance régulière ;
- Du phosphore pour un meilleur enracinement et une meilleure floraison ;
- De la potasse pour une plus grande résistance à la sécheresse ;
- Du soufre pour une meilleure qualité gustative des légumes et éviter les accidents de croissance.

Périodes d'utilisation :

J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D

FERTEMIS Parcs et Jardins
1 rue Neuve
27430 SAINT ETIENNE DU VAUVRAY

standard.usinestpierre@fertemis.fr



www.fertemis-parcs-jardins.fr