

Fertilisant

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL



HAPIFERTIL G

AMENDEMENT ORGANIQUE



Produit utilisable en Agriculture Biologique
conformément au règlement RCE 834/2007

- Améliore, fertilise et reconstitue les sols.
- Apporte les éléments minéraux indispensables aux sols.
- Assure une alimentation équilibrée aux végétaux.
- Amendement Organique NF U44-051.



AVANTAGES

HAPIFERTIL G est un amendement organique qui améliore, fertilise et reconstitue les sols. **HAPIFERTIL G** apporte les éléments minéraux indispensables aux sols et des oligoéléments pour une excellente croissance ou reprise de tous végétaux.

HAPIFERTIL G assure aux plantes une alimentation équilibrée, sans risque de choc lors de la transplantation et sans risque de brûlure des végétaux.

Utilisable en Agriculture biologique conformément au règlement CE 834/2007.

HAPIFERTIL G s'utilise pour l'amendement des jardins, potagers, pelouses, terrains de sports et de golf, parcs privés ou publics, serres, cultures florales, pépinières, etc....

APPLICATIONS

Plantations : Fleurs : 500 g à 1 kg par m² mélangés à la terre.

Rosiers : 500 g par trou.

Arbustes : 1 kg à 2 kg par trou.

Arbres : 10 kg à 20 kg. par trou, à mélanger à la terre de remplissage.

Pelouses : 1 à 2 kg m³/ha.

Création potager : 1k au m² à incorporer lors du bêchage.

Entretien potager : 500 g au m² à incorporer avant chaque plantation.

Entretien cultures florales : 300 g à 600 g au m² à incorporer à la terre en automne ou au printemps.

Semis, repiquage : 500 g au m² à mélanger, bien arroser.

Fabrication de compost : mélanger à la masse humidifiée des débris végétaux à décomposer, 10 à 20% de **HAPIFERTIL G**, ce qui correspond à 2 à 4 sacs de 25 kg pour 1m³.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

ASPECT : Pulvérulent de couleur brun foncé - MASSE VOLUMIQUE : 600 g/l environ - PH : 7

Composition et Analyse BIO : « Mélange de matières végétales et de matières animales. Composition : Fumier (chevaux, bovins, ovins), Marc de raisin, Compost vert. Caractéristiques (sur produit brut) : Matière sèche : 50 % - Matière organique totale : 32 % - Azote total : 1.2 % Azote organique : 1.2 % - Rapport carbone/azote total : 13 - Anhydride phosphorique : 0.9 % - Oxyde de potassium : 1.5 %.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI : Conserver en emballage d'origine, hors de portée des enfants. Ne pas utiliser par de fortes chaleurs. Se laver et sécher les mains après utilisation.

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.

ZAC Croix Saint-Claude - 6, rue de l'Épinette 77340 PONTAULT COMBAULT

Tél. 01 64 43 83 34 - Fax 01 64 43 83 42 - E.mail : hapie@hapie.net - Site internet : www.hapie.net

S.A. au capital de 358.255 € - SIRET 383 704 954 00023 APE : 4644Z

HAPIE

Créateur de solutions industrielles depuis 1991