
Geistlich Engrais complet spécial

Pour tout le jardin

Geistlich

L'engrais complet spécial de Geistlich offre la combinaison idéale d'éléments nutritifs pour quasiment toutes les cultures de jardin, les légumes et les fleurs ainsi que les arbres et arbustes.

EMPLOI

Epandre l'engrais pendant la période de végétation (de mars à juillet). Si vous utilisez du fumier ou du compost, divisez la quantité d'engrais recommandée par deux. Le compost et le fumier sont des produits améliorant la structure du sol; ils contiennent une teneur élevée en phosphore. Limitez donc les apports annuels de compost à 2 - 3 l/m² ou au maximum 1,5 l/m² de fumier.

DOSAGE

- Couches: 20 - 40 g/m²
- Légumes dont le besoin en éléments nutritifs est élevé: variétés de choux, poireaux, céleris, betteraves rouges, tomates (en 2 fois) pommes de terre 100 - 140 g/m².
- Légumes dont le besoin en éléments nutritifs est moyen: laitue, épinards, endives, carottes, haricots, petits pois 70 - 90 g/m².
- Légumes dont le besoin en éléments nutritifs est faible: doucette, radis, oignons 30 - 50 g/m².
- Plantes vivaces (au printemps, lors du départ de la végétation) 70 - 100 g/m².
- Flore estivale: Au moment de la préparation du sol: 70 - 100 g/m²
- Arbustes (au printemps, lors du départ de la végétation): 60 - 80 g/m²

ANNOTATION

Conseil pour mesurer l'engrais:

- 1 poignée d'engrais = 35 - 45 g
- 1 pot de yogourt = 180 - 200 g

Convient à	Arbres/arbustes, Jardin, Légumes
Durée d'efficacité	2-3 mois
Taille du conditionnement	5 kg
Dosage	80 g/m ²
Saison	Printemps, Été
Produit	Geistlich

- **Engrais NPK (+Mg) 9+4+10 (+2) avec bore**
- **9 % N Azote total**
 - 7 % NA Azote ammoniacal
 - 2 % NRf Methylène urée
- **4 % P₂O₅ (PS) Phosphate soluble à l'eau**
- **10 % K₂O Potasse soluble à l'eau**
- **2 % Mg Magnésium**
 - 0,015 % B Bore
- **Pauvre en chlore**
- **22 % d'azote sous forme longue durée (NRf)**



Stockage

A conserver au sec et dans des emballages fermés. Le produit se conserve indéfiniment.

Élimination

Les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.