
Gazon paysage 710

Pour les sites étendus



Pelouses paysagères extensives pour les surfaces peu utilisées. Faible besoin en nutriments.

EMPLOI

Avant le semis, épandez un engrais de départ (p. ex. l'engrais expert Semis). L'engrais fournit aux jeunes pousses de gazon tous les nutriments nécessaires. L'engazonnement se fera de préférence au printemps (avril/mai) ou en automne (septembre/octobre). Lors du semis au printemps, veillez à ce que le sol soit suffisamment chaud. C'est à partir d'une température du sol de 10 °C env. que les graines germent le plus rapidement. Besoin en N : 10 - 15 g/m² Coupe : 4 - 7 cm Résistance : basse

DOSAGE

Épandre régulièrement 25 g/m² de semences de gazon. Les semences de gazon ont besoin d'être en contact avec le sol pour germer. Gardez la surface semée humide pendant deux semaines env. afin que les graines puissent germer. Si le sol se dessèche, les semences se dessèchent aussi.

ANNOTATION

Conserver les semences dans un endroit frais et sec.

Convient à	Gazon d'ornement
Culture/plante	Gazon
Taille du conditionnement	10 kg
Dosage	25 g/m ²
Saison	Mars, Avril, Mai, Septembre, Octobre
Type d'engrais/catégorie prod. phytosanitaire	Semence
Propriétés/composition	organique
Domaine	Entretien du gazon

- **5 % Agrostis capillaris Bardot**
- **15 % Festuca rubra rubra Service**
- **15 % Festuca rubra rubra Sergei**
- **15 % Festuca rubra trichophylla Pinafore**
- **15 % Festuca rubra trichophylla Smirna**
- **15 % Festuca ovina oder trachyphylla Bornito**
- **10 % Lolium perenne Firebird**
- **10 % Poa pratensis Miracle**

Stockage

rien

Élimination

Les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.