

---

# Gazon d'ombre 231

## Mélange de gazon d'ombre pour les pelouses familiales et de jeu

---



Mélange spécial avec du pâturin commun (*Poa supina*) et une proportion réduite de ray-grass. C'est pourquoi il convient parfaitement aux zones ombragées et aux hautes altitudes. Mais il convient aussi parfaitement aux surfaces partiellement ou entièrement ensoleillées. Grâce au pâturin couché, hauteur de coupe normale (4-5 cm) même à l'ombre. Forme un gazon dense de couleur vert vif. Très bon verdissement précoce et capacité de régénération au printemps. Convient également pour les surfaces de tonte robotisées.

### 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.

- Coupe : 4 - 6 cm
- Besoin en N : 15 - 25 g/m<sup>2</sup>
- Résistance : moyenne

### DOSAGE

Épandre régulièrement 25 g/m<sup>2</sup> 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

Mélange gazon traité au 0.2 - 4.0 Gew.-% BACTOLIVE PLUS Cultures de micro-organismes pour le traitement des semences (5x10<sup>8</sup> UFC/g *Bacillus* spp., 1.5x10<sup>7</sup> UFC/g *Trichoderma* sp.) Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la peau. Ne pas respirer la poussière et les aérosols. Éviter le contact avec la peau.

<b>Convient à</b>	Gazon d'ombre, Gazon universel familial et de jeux
<b>Culture/plante</b>	
<b>Taille du conditionnement</b>	10 kg
<b>Dosage</b>	25 g/m <sup>2</sup>
<b>Saison</b>	Mars, Avril, Mai, Aout, Septembre, Octobre
<b>Type d'engrais/catégorie prod. phytosanitaire</b>	Semences de gazon
<b>Propriétés/composition</b>	organique

- **20 % Lolium perenne Bokser**
- **15 % Lolium perenne Firebird**
- **15 % Poa pratensis Lincolnshire**
- **10 % Poa pratensis Brooklawn**
- **10 % Festuca rubra trichophylla Smirna**
- **5 % Festuca rubra rubra Mambo**
- **20 % Festuca rubra commutata Greenmile**
- **5 % Poa supina Supreme**
- **Cultures de micro-organismes pour le traitement des semences**

### **Stockage**

Plus le temps de stockage est long, plus la capacité de germination des semences de gazon diminue. La condition préalable pour une capacité de germination élevée est un stockage optimal. Les semences doivent être stockées dans un endroit frais (8 à 15 °C), sombre et sec.

### **Élimination**

Employer les quantités restantes conformément aux recommandations d'utilisation ou les rapporter au point de vente dans leur emballage d'origine. Apporter les emballages vides non nettoyés dans les déchetteries communales.