

---

# Gazon de sport, nouveau gazon 311

## Ensemencement supérieur de gazon de sport

---



Mélange de semences pour gazon de sport et surfaces gazonnées sujettes à la haute sollicitation. Contient des variétés éprouvées RSM. Pour des pelouses résistantes au cisaillement.

### 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 : 2.5 - 4 cm Besoin en N : 25 - 35 g/m<sup>2</sup> Résistance : très haute.

### 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

Conserver les semences dans un endroit frais et sec.

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

- **15 % Lolium perenne Corsica**
- **15 % Lolium perenne Double**
- **10 % Lolium perenne Sirtaky**
- **20 % Poa pratensis Yvette**
- **20 % Poa pratensis Julius**
- **20 % Poa pratensis Lincolnshire**

### **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.