

FICHE TECHNIQUE

Master Seed Robo Lawn

Gazon robot



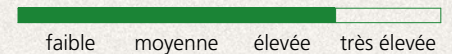
Gazon universel pour presque tous les emplacements

Master Seed Robo Lawn convient très bien aux gazons de loisirs qui sont tondués avec une tondeuse robot. Il est également idéal comme sursemis d'un gazon existant. Grâce à sa résistance, Master Seed Robo Lawn permet de conserver un bel aspect et une pelouse d'un vert soutenu même si celle-ci est coupée et piétinée souvent par une tondeuse robot.

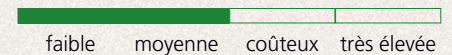
Afin que la pelouse reste belle, d'un vert intense et dense malgré les tontes fréquentes et le passage régulier du robot, nous avons développé le mélange parfait avec Master Seed Robo Lawn. Les graminées spécialement sélectionnées ont moins tendance à former du feutrage et s'adaptent aux conditions du site. Le mélange peut également être utilisé sans problème pour le réensemencement d'une pelouse existante.

- **Moins de feutrage**
- **Vert soutenu**
- **Tapis végétal dense**
- Jardins familiaux
- Gazons pour parcs
- Zones résidentielles

Résistance



Entretien



Numéro d'article	Taille de l'emballage	Portée	Nombre d'articles par palette	EAN
26011	10 kg	400 m ²	50	7611226037294

Besoin en nutriments	15–20 g N/m ²			
Hauteur de coupe	4–5 cm			
Densité de semis	25 g/m ²			
Mode d'emploi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Préparation du sol. Nouveau semis : éliminer complètement l'ancienne végétation. Ameubler le sol sur 10–15 cm de profondeur. Aplanir les surfaces avec du substrat pour gazon. Répandre de l'engrais, par exemple Certo-Master 3M (30-40 g/m²), puis ratisser légèrement, passer un rouleau. Sursemis sur une grande surface : scarifier intensivement la surface en effectuant des passages croisés, appliquer le substrat de manière homogène et répartir, niveler à l'aide d'un râteau. Semis (voir point 2), fertiliser 2–3 semaines plus tard avec Certo-Master 3M par exemple (30-40 g/m²). 2. Ensemencement. Période idéale : mars à juin et août à fin septembre. Répandre les semences de façon homogène en croix. Quantité de semences sur les zones lacunaires : 25 g/m². Quantité de semences pour le sursemis : 10 g/m². 3. Plombage. Passer un rouleau sur les surfaces ou, sur les petites surfaces, presser avec le dos d'une pelle. 4. Arrosage. Maintenir humide le nouveau semis pendant les trois premières semaines. 5. Première tonte. Tondre le gazon à 5–6 cm quand il a atteint environ 8–10 cm. 			
Composition	45,0 %	Lolium perenne (3 Variétés)		
	30,0 %	Poa pratensis (2 Variétés)		
	15,0 %	Festuca rubra trichophylla		
	10,0 %	Festuca rubra commutata		
	0,54 %	BACTOLIVE PLUS		