

## FICHE TECHNIQUE

### Master Seed Extensiv Microclover

pelouse facile d'entretien



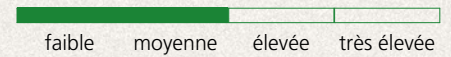
#### Avec du microtrèfle

Der niedrigwachsende Klimarasen mit Mikroklee benötigt weniger Wasser und Pflege als ein herkömmlicher Rasen. Durch die selbstdüngende Eigenschaft können Düngemittel und Pflanzenschutzmittel auf ein Minimum reduziert werden. So werden Umweltbelastungen verringert und Sie können aktiv zur Erhaltung der regionalen Biodiversität beitragen.

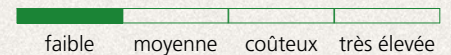
La demande de solutions permettant d'économiser l'eau, les engrais et les produits phytosanitaires est omniprésente. L'utilisation de microtrèfle dans les mélanges pour gazon est une approche possible. Grâce au trèfle, l'azote atmosphérique est rendu disponible pour les plantes et le gazon nécessite moins d'engrais. De plus, il est plus tolérant à la sécheresse et, grâce à sa diversité, plus résistant aux maladies.

- Economie d'eau
- Auto-fertilisant
- Facile d'entretien
- Jardins familiaux
- Parcs
- Zones résidentielles

#### Résistance



#### Entretien



Numéro d'article	Taille de l'emballage	Portée	Nombre d'articles par palette	EAN
27372	10 kg	400 m <sup>2</sup>	50	7611226051504

<b>Besoin en nutriments</b>	10 g N/m <sup>2</sup>
<b>Hauteur de coupe</b>	4–6 cm
<b>Densité de semis</b>	25 g/m <sup>2</sup>
<b>Mode d'emploi</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>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/m<sup>2</sup>), 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/m<sup>2</sup>).</li> <li>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/m<sup>2</sup>. Quantité de semences pour le sursemis : 10 g/m<sup>2</sup>.</li> <li>3. Plombage. Passer un rouleau sur les surfaces ou, sur les petites surfaces, presser avec le dos d'une pelle.</li> <li>4. Arrosage. Maintenir humide le nouveau semis pendant les trois premières semaines.</li> <li>5. Première tonte. Tondre le gazon à 5–6 cm quand il a atteint environ 8–10 cm.</li> </ol>
<b>Composition</b>	55,0 % Festuca rubra rubra (2 Variétés) 27,0 % Lolium perenne 15,0 % Poa pratensis 3,0 % Trifolium repens (microclover) 0,54 % BACTOLIVE PLUS