

GAZON TOUS SOLS

UGS : N / A



Compositions

- ✓ 65 Ray-grass annuel bio / variétés Jubilee (30%) + Esquire (35%)
- ✓ 35 Fétuque rouge bio / variétés Gondolin (15%) + Dipper (20%)

Autres conseils

CHOIX DE LA PARCELLE

Le mélange gazon biologique est adapté à tous types de sols, même aux sols pauvres et acides.

PRÉPARATION DE LA PARCELLE

- Si besoin, débroussailliez ou enlevez votre terrain des principales mauvaises herbes.
- Retournez le sol sur 10/20 cm de profondeur. Vous pouvez étaler une fumure organique de fond régulière afin de donner un coup de pouce à votre pelouse.
- Puis, passez légèrement le râteau afin d'obtenir un lit de terre propre à accueillir les graines.
- Semez les graines de façon régulière sur votre parcelle, afin de garantir une levée homogène.
- Semez plus dense sur les bordures afin d'endurcir le gazon.
- Rappuyez votre terrain après le semis avec un rouleau pour permettre aux graines de rentrer en contact avec le sol et ainsi d'emmener leur germination au mieux et au plus vite.
- Arrosez 3-4 fois à intervalle de 5-6 jours, en pluie fine et maintenir humide jusqu'à la levée.
- Passer le rouleau lorsque votre pelouse atteint 5-6 cm, par sol humide, pour aider l'implantation verticale et favoriser la multiplication des racines.
- Effectuez la première tonte à 8/10 cm, en laissant 5 cm de haut de pieds, afin de renforcer le réseau racinaire.

CONSEILS D'IRRIGATION

- Arrosez 3-4 fois à intervalle de 5-6 jours, en pluie fine et maintenir humide jusqu'à la levée.
- Arrosez selon les conditions climatiques.

CONSEILS DE DÉSHERBAGE

- Effectuez la première tonte à 8/10 cm, en laissant 5 cm de haut de pieds, afin de renforcer le réseau racinaire.

Conseil de semis

Certifié par Bureau Veritas FR-BIO 10

Partner & Co SAS, 49 avenue du Général de Gaulle, 44500 La Baule Escoublac - France - +33(0)2 40 23 63 24

Densité de semis :

- **100 kg/ha à la volée**
- **60 kg/ha avec un semoir**

Le semis avec un semoir mécanique : prévoir 6 kg pour 1000 m².

Le semis à la main ou à la volée : il nécessite une quantité plus importante, prévoir 10 kg pour 1000 m².

Pour vous faciliter la tâche, segmentez votre parcelle en carrés et divisez votre volume de graines en autant de carrés que vous avez créé.

Ainsi, vous aurez un semis beaucoup plus homogène.

Aidez-vous de sable fin et sec, ce qui vous permettra de mélanger au mieux votre semis et avoir une bonne homogénéité en main.

Utilisez deux fois le volume de sable, par rapport au volume de graines.



DESCRIPTION DU PRODUIT

Mélange 100 % bio pour gazon

Que vous soyez un particulier, une famille avec de jeunes enfants, un professionnel, une collectivité, un hôtel, une association...

Afin de répondre à vos attentes environnementales, techniques et de bien-être, **nous vous proposons une gamme de gazon 100 % biologique, sans OGM, rustique, pérenne et vigoureuse** qui s'adapte à tous types de sols et climats.

Mélange de variétés spécialement sélectionnées pour constituer une pelouse dense, vivace et résistante :

- La proportion élevée de ray-grass Anglais assure une croissance rapide à l'installation.
- La fétuque et le pâturin robustes et tolérants à la sécheresse apporteront une bonne résistance pendant la période estivale.

Notre gazon 100 % biologique a été pensé facile et robuste, adapté pour vos enfants, parc de loisirs, aire de jeux, animaux, jardin de qualité, pour vous assurer un confort et un bien-être durable.

Certifié par Bureau Veritas FR-BIO 10

Partner & Co SAS, 49 avenue du Général de Gaulle, 44500 La Baule Escoublac - France - +33(0)2 40 23 63 24

VARIANTES

La description

sac de 10kg

Choisissez votre conditionnement

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Densité	60-100 Kg /ha
Date de semis	Automne, de fin août à novembre.Printemps, de fin mars à mi-juin, nécessite un apport d'eau régulier.
N° Partner&Co	190000005
Périodicité	Pluri-annuelle
Prix unitaire	9.90 €/kg