



## BG 11 Superplus

### Convient pour les sols difficiles

- Pour les prairies humides avec moins de portance
- Préviend l'apparition d'adventices
- Convient pour la fauche et le pâturage
- Ajout de trèfles pour un apport d'azote supplémentaire



BG 11 Superplus est composé de ray-grass anglais, de fléole, de fétuque des prés et de pâturin des prés. Cela procure à ce mélange d'excellentes capacités d'adaptation sur des sols plus difficiles et lui permet de rester productif lorsque les conditions sont moins favorables. La fétuque des prés croît sous des conditions froides, ce qui lui permet de prélever davantage d'eau en début d'année. Les parcelles sont donc plus facilement et plus rapidement accessibles.

#### Evitez les adventices

Le pâturin des prés présent dans le mélange rend la prairie robuste. Les espaces dégarnis apparaissent donc moins rapidement et les adventices n'ont aucune chance de se développer. Ce mélange convient particulièrement bien pour les sols limoneux et les sols argileux lourds.

#### Convient pour la fauche et le pâturage

BG 11 Superplus convient particulièrement bien pour les prairies fauchées et pâturées. Le mélange est composé des meilleures variétés de la liste des variétés recommandées.

#### Production laitière élevée

La présence de fétuque des prés, de fléole et de pâturin des prés est favorable à la rumination. Cela permet une excellente valorisation du fourrage et, malgré la faible teneur en énergie de ces variétés, il est possible d'obtenir une excellente production laitière.

#### Ajout de trèfles pour un apport d'azote supplémentaire

Pour assurer un apport supplémentaire d'azote, il est possible d'ajouter du trèfle à BG3 Superplus. Le mélange trèfles Quartet a été spécialement développé pour le semis de parcelles pâturées et fauchées. Il est conseillé d'utiliser 5 kg de trèfles par hectare. Semez le mélange à faible profondeur (0,5 à 1 cm).

### Particularités

Mélange traditionnel

BG

## Mélanges prairies

Les mélanges graminées Milkway ont été renouvelés pour répondre parfaitement aux besoins des producteurs laitiers modernes.

- Pâturage/
- Fauche
- Prairie
- Prairie

### Propriétés

MS rendement total pâturé



MS rendement total fauché



MS rendement première coupe



MS rendement deuxième et troisième



MS rendement quatrième et cinquième



Résistance à la rouille



Développement rapide au printemps



Résistance à la sécheresse



Résistance à l'hiver



Fermeté



Masse/index de goût



Qualité nutritionnelle (VEM/kg MS)



Structure



Rendement protéique



**gazoneo.fr**

52 rue Pasteur 59490 Somain - Tél. +33 6 52 92 49 53  
jeanmichel.labbe@gazoneo.fr - SIRET 449 743 491 00010

Semis à partir de	février
Semis jusqu'à	octobre compris
Densité en semis/ha	45-55 kg
Densité en sursemis/ha	25 kg
Conditionnement	15 kg sac

## Composition

36% Barimero	Ray-grass anglais diploïde - tardif
17% Toronto	Ray-grass anglais diploïde – intermédiaire
16% Melspring	Ray-grass anglais diploïde – intermédiaire
14% Barpenta	Fléole
14% Barvital	Fétuque des prés
3% Barhelene	Pâturin des prés

## Mélanges prairies

Les mélanges graminées Milkway ont été renouvelés pour répondre parfaitement aux besoins des producteurs laitiers modernes.

- Pâturage/
- Fauche
- Prairie
- Prairie

### Propriétés

MS rendement total pâturé



MS rendement total fauché



MS rendement première coupe



MS rendement deuxième et troisième



MS rendement quatrième et cinquième



Résistance à la rouille



Développement rapide au printemps



Résistance à la sécheresse



Résistance à l'hiver



Fermeté



Masse/index de goût



Qualité nutritionnelle (VEM/kg MS)



Structure



Rendement protéique



**gazoneo.fr**