# **COMPOSITION PRAIRIALE**Durée d'exploitation : 5 ans





# LG TRÉFLOR 2

# La solution pour protéiner vos prairies



- Idéal pour l'association avec graminées
- Adapté à l'alternance pâture et fauche
- Fort pouvoir de couverture du sol
- Grande pérennité





Retrouvez plus d'informations sur **LGseeds.fr** 



## FOURRAGÈRES LG CULTIVER LA **QUALITÉ**

# G TRÉFLOR 2

## La solution pour protéiner vos prairies

🕊) Utilisation

😱 PÂTURAGE AFFOURRAGEMENT

ENSILAGE

ENRUBANNAGE



**Composition** 

 Peu adapté Moyennement adapté Très adapté

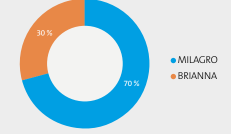
LG TRÉFLOR 2 est une association de 2 trèfles blancs intermédiaires et géants pour une excellente productivité, complémentarité et pérennité.

- MILAGRO, particulièrement adapté à la pâture, possède une agressivité mesurée.
- BRIANNA, variété géante de dernière génération présentant autant de stolons qu'une variété de type intermédiaire.

Cette complémentarité assure une production de trèfle à tous les étages et surtout une grande pérennité par une présence importante de stolons.

Espèce	Variété	Type variétal	Points forts
Trèfle blanc	MILAGRO	Intermédiaire	Intermédiaire à feuilles moyennes, agressivité moyenne et bonne couverture du sol
Trèfle blanc	BRIANNA	Géant	Agressivité, productivité, forte présence de stolons, faible floraison, pérennité

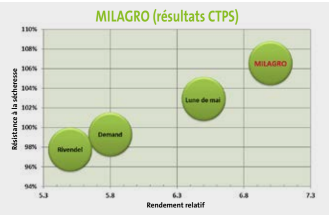
Composition du mélange

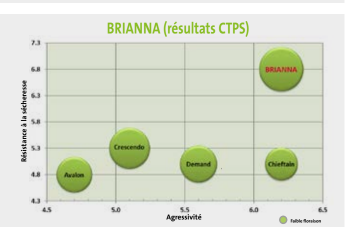


LG TRÉFLOR 2 est à associer aux graminées à hauteur de 3 kg/ha.

Cette dose permet d'assurer le peuplement idéal de trèfle blanc : 30 % au printemps et 50 % l'été.







### Les points forts

- Solution idéale pour améliorer la teneur en protéines des pâtures et prairies à usage mixte.
- Améliore la productivité, la rusticité et la pérennité de la prairie.
- · Très riche en stolons pour recoloniser les vides.
- Faible floraison de BRIANN A pour préserver la qualité alimentaire.

## Nos conseils

- À associer à 3 kg/ha maximum avec les graminées.
- Un déprimage sortie hiver favorise le démarrage du trèfle blanc.
- Revenir au maximum à 4 semaines au pâturage pour préserver la qualité.
- En cas de récolte mécanique, faucher entre 6 et 8 cm.
- Nettoyer la parcelle avant l'hiver.

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques, ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France.

Crédits photos:1 RCS Clermont-Fa