



MÉLANGE PRAIRIE



LUZEFLE MAX LABEL

LE NOUVEAU CONCENTRÉ

FAIT MAISON

LUZERNE
+ TRÈFLE VIOLET
+ TRÈFLE BLANC



Meilleure pression concurrentielle sur les mauvaises herbes

Amélioration du rendement en sols hétérogènes

Forte amélioration des valeurs alimentaires



MÉLANGE PRAIRIE LUZEFLE MAX LABEL

MEILLEURE
PRESSION
CONCURRENTIELLE

AMÉLIORATION
DU RENDEMENT
EN SOLS
HÉTÉROGÈNES

FORTE
AMÉLIORATION
DES VALEURS
ALIMENTAIRES

COMPOSITION

LUZERNE VOLGA RHIZACTIV	85%
TRÈFLE VIOLET 2N SANGRIA	10%
TRÈFLE BLANC TRIBUTE	5%

LUZEFLE MAX LABEL est un mélange intégrant le meilleur de la génétique Semences de France. Il apporte une forte amélioration des valeurs UF et MAT par rapport à LUZEFLE et une forte amélioration du rendement et des valeurs UF par rapport à une luzerne pure.

LUZEFLE MAX LABEL permet:

- D'augmenter la pression de la culture sur les mauvaises herbes
- De limiter l'hétérogénéité des parcelles de luzerne
- De limiter l'impact des passages de roue sur la luzerne
- Un itinéraire technique et des chantiers de récolte identique à une luzerne
- Une meilleure conservation du fourrage par rapport à une luzerne

DOSES DE SEMIS

25 à 30 kg/ha

PÉRIODES DE SEMIS

- > Du 15 mars à fin avril ;
- > Du 10 août au 5 septembre.

CARACTÉRISTIQUES DU MÉLANGE

Pérennité 3 mois 6 mois 1 an 2 ans 3 ANS 4 ans 5 ans 6 ans 7 ans

COMPOSITION DU MÉLANGE

	En % du poids dans le sac	% du nombre de graines au semis/m ²
Volga Rhizactiv	85	68
Sangria	10	13
Tribute	5	19

LE + TECHNIQUE

LUZERNE FLAMANDE VOLGA	<ul style="list-style-type: none"> • Rendement explosif • Très forte dynamique de repousse après coupe • Un état sanitaire costaud
TRÈFLE VIOLET 2N SANGRIA	<ul style="list-style-type: none"> • Très bonne dynamique de pousse • Tenue de tige remarquable • Très gros potentiel en rendement
TRÈFLE BLANC TRIBUTE	<ul style="list-style-type: none"> • Couvre rapidement le sol grâce à ses nombreux stolons • Caractérisé par de grandes feuilles • Agressivité adaptée à la luzerne

RECOMMANDATIONS CULTURALES

Préparation du sol : Ferme en profondeur, fine en surface

Profondeur de semis optimale : 0.5 cm - Rouler après semis

Surveiller la présence d'adventices et de ravageurs, intervenir si nécessaire

Fertilisation : En fonctions des besoins de la culture et des analyses de sols



Semences
de France

semencesdefrance.com