

SAN'HERBE® ENSIL PROTEINE MAX CD

SAN'HERBE® ENSIL PROTEINE MAX est un mélange de RGI très riche en légumineuses, à faucher.

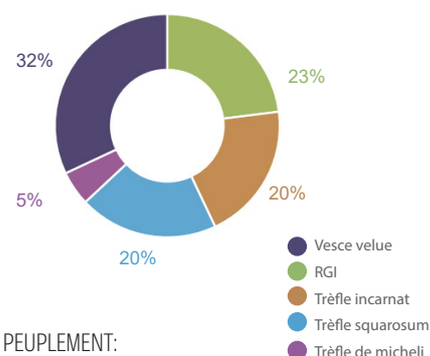
Référence

San'Herbe® Ensil Protéine Max CD sac 10 kg 517027

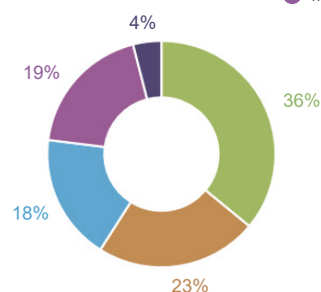
Composition et avantages

ESPÈCE	VARIÉTÉ	TYPE VARIÉTAL	POINTS FORTS
Vesce velue	Villota	Non alternatif diploïde	Epiaison tardive, excellente productivité, peu sensible à la verse et à la rouille
Ray Grass Italien	Syntilla		
Trèfle incarnat	Cicero	Précoce à 1/2 précoce	Très bonne valeur alimentaire
Trèfle squarosum	Quadriga	Floraison tardive	S'adapte à tout type de sol production tardive
Trèfle de micheli	Fixation	1/2 précoce	S'adapte aux terres hydromorphes

COMPOSITION:



PEUPEMENT:



Caractéristiques techniques

- La variété de RGI a été choisie afin d'avoir une graminée avec un excellent rapport feuille sur tige, un faible indice de remontaison et une faible sensibilité à la rouille.
- Le mélange est également composé de 60% de légumineuses afin d'améliorer la valeur MAT du produit et de réduire les doses d'apport d'engrais azotés.
- Les variétés des légumineuses sont suffisamment agressives pour concurrencer le RGI sans pour autant être trop précoces pour perdre en valeur.
- La complémentarité des espèces et la qualité des variétés permettent au mélange de combiner productivité, très grande qualité alimentaire et une souplesse de récolte.
- Contient de la vesce velue pour sublimer la valeur MAT du mélange.

Conseils d'utilisation

- Dose de semis : 20 à 25 kg/ha
- Profondeur de semis: 1 cm
- Rouler après le semis afin de favoriser le contact graines - sol
- Pérennité: 6 mois
- Exploitation: Fauche