



Luzerne pré-inoculée

SALSA
RHIZACTIV



La luzerne sans fausse note !



- Rendement : une régularité de métronome
- Tiges fines qui tiennent debout
- Maximum de protéines à la récolte

Semences de France 

www.semencesdefrance.com



La luzerne sans fausse note !



Enrubannage



Foin - Regain



Ensilage



Pâturage



Séchage en grange



Déshydratation

Identification

Type :	flamande
Dormance :	3,9
Pérennité :	4 ans
Tolérante :	verticilliose et anthracnose
Tolérante :	nématodes

Préparation du sol

S'assurer que la parcelle est propre avant de semer : si nécessaire pratiquer un faux-semis, suivi ou non d'un désherbage.

Le lit de semences doit être bien rappuyé en profondeur et fin en surface, pour permettre un bon contact sol/graine.

Semis

Veiller à régler le semoir pour obtenir la densité voulue. En cas d'association d'espèces, penser à bien mélanger les semences.

Déposer les semences à 0,5 cm de profondeur au maximum. Rouler pour refermer le semis.

Dose semis conseillée pour une luzerne pure: 900 graines/m²

Préconisation pour une luzerne rhizactiv pure :

Profondeur	Conditions	Dose/ha	Graines/m ²
1 cm	normale	25 kg	895
1 cm	délicate	30 kg	1 074

Protection de la culture

Surveiller la population de limaces et traiter si nécessaire.

Ne pas hésiter à désherber le jeune semis afin de préserver sa population, son rendement, sa qualité et sa pérennité.

Surveiller les parasites aériens et appliquer un insecticide de contact si nécessaire.

Fertilisation

Les légumineuses captent l'ammoniac de l'air grâce à leurs nodosités. Elles le transforment en azote organique disponible dans le sol, pour elles-mêmes et les graminées éventuellement associées. Il est donc nécessaire de tenir compte de cet apport lorsque l'on raisonne la fertilisation d'une prairie contenant des légumineuses.

Tenir compte des analyses de sols et de la CEC pour déterminer la fréquence des apports, les dates et les quantités.

Tenir compte de la réglementation en vigueur.

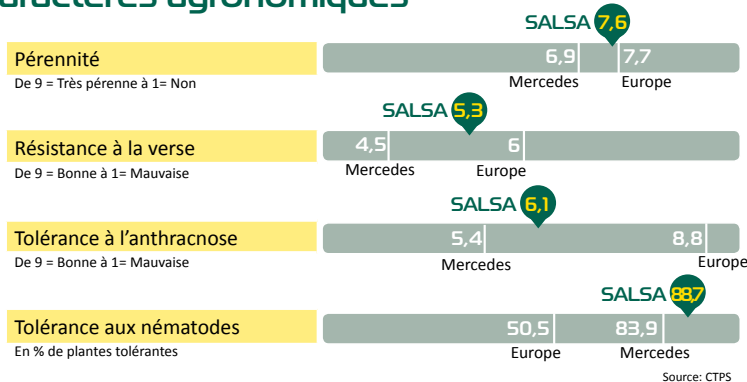
Date de création: 02/2017.



SEMENCES DE FRANCE

62, rue Léon Beauchamp - BP 18
59932 La Chapelle d'Armentières Cedex
Tel : +33 (0)3 20 48 41 41 - Fax : +33 (0)3 20 48 41 30
Email: contact@semences-de-france.fr

Caractères agronomiques



Rendement en matière sèche (en tonnes / ha)

Pluriannuel	Coupe	Rendement (tonnes/ha)	
		SALSA	Témoin
1 ^{ère} coupe (A2+A3)	1 ^{ère} coupe (A2+A3)	12,80	12,05
	Printemps (A2+A3)	20,65	19,69
	Été-Automne (A2+A3)	11,33	11,12

Source: CTPS. Témoin = (Europe + Mercedes)/2

Les avantages de Rhizactiv

SECURITE



- Meilleure conservation des rhizobiums dans le temps.
- Stockage facilité de l'ensemble «semence + inoculant».

SIMPLICITE



- Aucune manipulation nécessaire pour obtenir le résultat désiré.
- Graine enrobée : lestage de la semence qui améliore le contact sol/graine.

EFFICACITE



- Meilleure efficacité des bactéries rhizobium, plus actives que les rhizobiums indigènes.
- Augmentation de la levée des semis et de la survie : c'est une garantie de réussite.
- Convient pour tous les semoirs, distribution et répartition parfaite sur un terrain bien préparé, ne se brise pas.

Les bénéfices de Rhizactiv

- Meilleur développement de plantes aériennes et systèmes racinaires.
- Des plantes plus fortes : une plus grande résistance aux stress climatiques.
- Des plantes plus saines qui stimulent à développer leurs propres mécanismes naturels de défense.
- Des plantes plus productives grâce à la transformation de l'azote sous forme assimilable.
- Un fourrage de meilleure qualité avec une teneur en protéines plus élevée.



- SALSA est une avancée au niveau de la tolérance aux nématodes et aux maladies : critères importants car il n'existe aucun moyen de lutte chimique.
- Sa dormance lui permet de très bien résister aux stress hivernaux.
- Ses tiges fines et sa tolérance à la verse en font une variété de choix pour la production de foin de qualité.
- C'est une variété solide et régulière.
- Semer à la dose de 25 kg/ha.
- Il existe deux périodes de semis, à adapter selon les caractéristiques climatiques de votre région :

- De mi mars à mi avril ;
- De mi juillet au 15 septembre.