

TRÈFLE SQUARROSUM

UGS : N / A



Autres conseils

IMPLANTATION

Le trèfle raboteux écailleux biologique est bien adapté aux zones sèches et aux climats méditerranéens. Il supporte également les températures plus basses.

CHOIX DE LA PARCELLE

- Le trèfle raboteux écailleux bio est adapté aux sols argileux et sableux.
- Le trèfle raboteux écailleux bio supporte mal les sols humides et calcaires.

CONSEILS D'IRRIGATION

- Après la pré-coupe jusqu'en fin de floraison : apport d'eau régulier.
- Un apport d'eau régulier pendant la floraison évite les avortements de fleurs

CONSEILS DE DESTRUCTION

- Le trèfle raboteux écailleux bio doit être coupé au début ou en cours de floraison.
- Si sa destruction n'est pas effectuée au bon moment cela peut altérer la culture suivante.
- Sont à proscrire :
 - le broyage
 - l'enfouissement trop tardif
 - l'enfouissement en profondeur
- Pour les cultures de printemps : détruire le couvert deux mois avant le semis de la culture suivante
- Pour les cultures d'automne : pas d'altération de la culture suivante en cas de destruction juste avant le semis.

AVANTAGES ET INCONVENIENTS

Avantages du trèfle raboteux écailleux biologique :

- Fixation de l'azote
- Résistant à la sécheresse
- Très productif

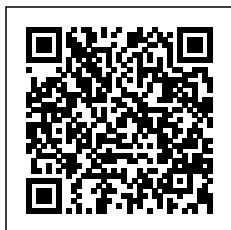
Conseil de semis

Certifié par Bureau Veritas FR-BIO 10

Partner & Co SAS, 49 avenue du Général de Gaulle, 44500 La Baule Escoublac - France - +33(0)2 40 23 63 24

CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 1 à 2cm
- Dose de semis : 30kg/ha
- Période de semis : fin avril à fin août
- Conseils :
 - Préparer un lit de semences très fin, afin d'avoir une terre bien émietlée
 - Effectuer le semis après le dernier désherbage mécanique
 - Semer au semoir ou à la volée
 - Pour les espèces à pousse lente, le semis peut être fait tôt



DESCRIPTION DU PRODUIT

Trifolium squarrosum

Le trèfle raboteux écailleux biologique, appelé TRIFOLIUM SQUARROSUM est une légumineuse annuelle. Il transfère et fixe l'azote de l'air dans la terre grâce à de petites bactéries ce qui augmente la fertilité des sols. **Il est adapté aux fourrages.**

C'est un trèfle annuel à racine pivotante. Très bonne pousse dans les sols frais sans engorgement, mais aussi très adaptable en zone sèche. Utilisation principale comme engrais vert, mais aussi pour les mélanges fourragers annuels.

VARIANTES

La description

sac de 25kg

Choisissez votre conditionnement

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids

ND

Fiche Produit - Semence-biologique.fr

Densité	30 kg/ha
Date de semis	fin avril - fin août
N° Partner&Co	130400000
Prix unitaire	5,00€/kg