



VITIMAX PREMIUM

SOLS ACIDES À NEUTRES

Combinez les avantages de différents systèmes racinaires pour une décompaction maximale du sol.

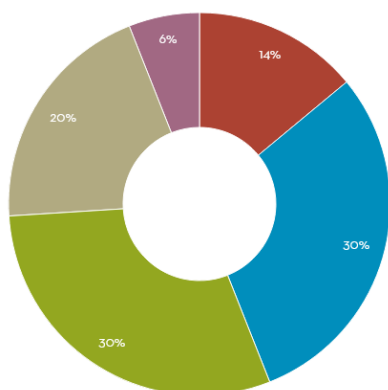
Enrichissez votre sol en matière organique par un couvert à forte production de biomasse.

Couvrez votre sol efficacement avec des espèces à développement rapide dès l'automne.

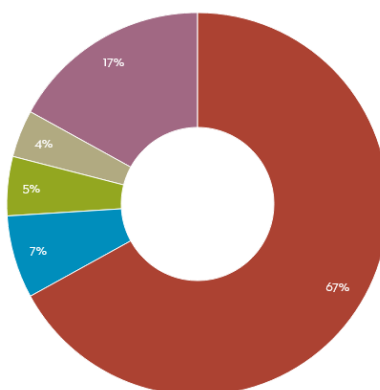
Un mélange peu attractif pour les limaces.



POIDS DE SEMENCES EN %



NOMBRE DE GRAINES EN %



16% LÉGUMINEUSES

- SC - Alpiste des Canaries
- BARYT - lupin jaune
- N-FIX - Gesse Commune
- KARO - lupin bleu
- STRUCTURATOR - Radis Chinois

TYPE DE SOL

SOLS ACIDES À NEUTRES / SABLES

Le lupin est une espèce inféodée aux sols acides.

CONDITIONNEMENT

25 KG

ATOUPS

L'originalité du lupin, légumineuse rigide, rustique, avec une forte production de biomasse et un système racinaire profond.

Le lupin a été reconnu pour son action contre *Xiphinema index*, le nématode responsable du court-noué (source : étude en conditions contrôlées menées par Bordeaux Science Agro et Vitinnov). Pousse rapide de la gesse dès l'automne, pour une couverture du sol optimale sans risque d'envahissement des vignes (pas enroulement de la gesse sur la vigne).

Couvre le sol en hiver pour éviter le lessivage de l'azote et fixe l'azote de l'air grâce aux légumineuses (lupins, gesse).

CONSEILS DE CULTURE

DATE DE SEMIS

FIN AOÛT À OCTOBRE ET FIN FÉVRIER À AVRIL (JACHÈRE COURTE)

DENSITÉ DE SEMIS

50 KG / HA

PROFONDEUR DE SEMIS

2 CM


ENRICHISSEMENT DU SOL

 EN AZOTE

 EN MATIÈRE ORGANIQUE

 moyen

 bon

 très bon

EXPLOITATION

Préparer un lit de semences de 5 à 10 cm de profondeur.

Rappuyer après semis pour un contact sol / graines optimal.

FERTILISATION

Aucun apport nécessaire pour l'usage couvert végétal.