



## VITIMAX NUTRI

TOUS TYPES DE SOLS

### Une production maximale de biomasse.

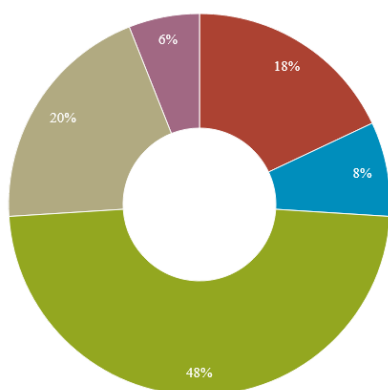
Des systèmes racinaires complémentaires (fasciculés et pivotants) pour une bonne restructuration du sol.

Des légumineuses productives pour une fixation d'azote efficace.

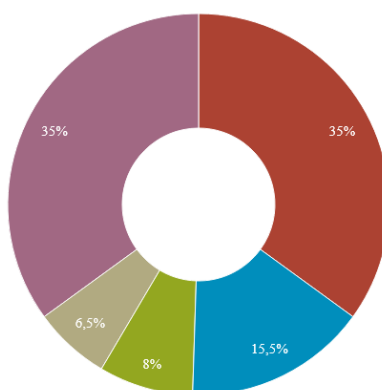
Des espèces complémentaires dans leur cycle de développement pour un démarrage rapide et une productivité étalée sur toute la saison.



POIDS DE SEMENCES EN %



NOMBRE DE GRAINES EN %



14,5% LÉGUMINEUSES

- TURBOGREEN - Seigle d'Hiver
- OVID - Seigle de printemps
- VESUVIO - féverole de printemps à grains noirs
- N-FIX - Gesse Commune
- STRUCTURATOR - Radis Chinois

## TYPE DE SOL

TOUS TYPES DE SOLS

## CONDITIONNEMENT

25 KG

## ATOUPS

Très forte production de biomasse assurée par la féverole et les seigles.

Bon effet restructurant du sol grâce au système racinaire du radis chinois.

Pousse rapide de la gesse dès l'automne, pour une couverture du sol optimale sans risque d'envahissement des vignes (pas d'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 (féverole, gesse).

## CONSEILS DE CULTURE

### DATE DE SEMIS

FIN AOÛT À OCTOBRE

### DENSITÉ DE SEMIS

75 KG / HA

### PROFONDEUR DE SEMIS

2 À 3 CM

## ENRICHISSEMENT DU SOL

  EN AZOTE

 EN MATIÈRE ORGANIQUE

   moyen

  bon

 très bon

## EXPLOITATION

Rappuyer après semis pour un contact sol / graines optimal.

## FERTILISATION

Aucun apport nécessaire pour l'usage couvert végétal.