



# VITIMAX OPTI OR

TOUS TYPES DE SOLS

NEW

## Le combo biomasse et fixation d'azote, prêt à l'emploi en bio.

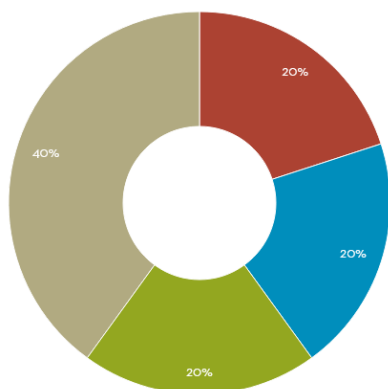
Une association de 2 légumineuses pour une fixation d'azote maximale.

L'assurance d'une forte production de biomasse avec les seigles fourragers.

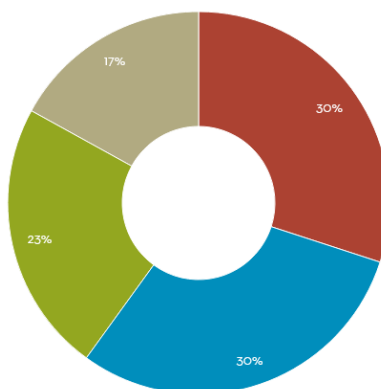
Une pousse rapide dès l'implantation avec la jarosse et le seigle de printemps.



POIDS DE SEMENCES EN %



NOMBRE DE GRAINES EN %



40% LÉGUMINEUSES

- OID BIO - Seigle de printemps
- PROTECTOR BIO - Seigle d'Hiver
- GRAO DA COMENDA - jarosse
- ARKTA BIO - Pois Fourragier

## TYPE DE SOL

TOUS TYPES DE SOLS

## CONDITIONNEMENT

25 KG

## ATOUPS

Complémentarité de croissance entre la jarosse, à pousse rapide dès l'automne, et le pois fourrager d'hiver qui prend le relais au printemps, pour une fixation d'azote maximale et continue.

Les 2 seigles fourragers ont été spécialement sélectionnés pour produire de la biomasse rapidement et en quantité.

Le système racinaire performant des seigles fourragers permet de lutter contre l'érosion du sol et assure un piégeage optimal des reliquats azotés.

## 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.