



PROVIVE TEMPO BIO



VITICOVER



PROVIVE TEMPO BIO LE COUVERT VÉGÉTAL TEMPORAIRE BIO POUR LA VIGNE

- ▶ Installation rapide et bon recouvrement bloquant les adventices
- ▶ Bonne production de biomasse
- ▶ Couvert équilibré associant Avoine et deux légumineuses

Semences
de France



Semences
de France

semencesdefrance.com



INSTALLATION
RAPIDE ET BON
RECOUVREMENT
BLOQUANT LES
ADVENTICES

BONNE
PRODUCTION DE
BIOMASSE

COUVERT
ÉQUILIBRÉ
ASSOCIANT AVOINE
ET DEUX
LÉGUMINEUSES

COMPOSITION

| | |
|-----------------------|-----|
| AVOINE RUDE BIO | 48% |
| VESCE VELUE BIO | 40% |
| TREFLE ALEXANDRIE BIO | 12% |

PROVIVE TEMPO BIO est un mélange BIO spécialement adapté aux cultures pérennes. Il s'adresse particulièrement aux viticulteurs souhaitant grâce aux couverts apporter un maximum de restitution azotée pour la vigne tout en ayant un couvert temporaire annuel.

PROVIVE TEMPO BIO est un couvert composé de graminées (Avoine rude) et de légumineuses (trèfle et vesce).

L'association de la vesce velue et du trèfle d'alexandrie permet une importante fixation de l'azote de l'air. Associées à l'avoine, ce couvert permet une production de biomasse relativement importante avec un C/N faible. Ce mélange permet donc de fournir des restitutions azotées importantes à la vigne en cours de campagne.

Grâce à la production de biomasse tout en maîtrisant la hauteur du couvert, PROVIVE TEMPO BIO permet d'améliorer le bilan humique de la parcelle et donc d'entretenir voire d'augmenter le taux de matière organique du sol sur le moyen-long terme.

Enfin, ce couvert végétal dense, avec une bonne capacité d'étouffement permet de limiter le salissement des parcelles ainsi que l'érosion tout en conservant une hauteur limitée.

Au-delà de son intérêt sur la fertilité chimique du sol, ce couvert permet d'améliorer la fertilité biologique et la fertilité physique du sol grâce au système racinaire fasciculée de l'avoine.

Destruction : Pour favoriser les restitutions azotées, privilégier le broyage (avec éventuellement incorporation)

DOSES DE SEMIS 50 à 60 kg / Ha

PÉRIODES DE SEMIS

> Du 15 aout au 15 octobre

RECOMMANDATIONS CULTURALES

Préparation du sol : Un travail de sol est recommandé afin de faciliter l'implantation des espèces. La profondeur de semis doit être entre 1 et 2 cm. Nous préconisons également un passage de rouleau pour favoriser le contact sol/graine.

Semis : Se sème à une densité adaptée afin d'assurer une couverture de sol suffisante et éviter une concurrence trop importante de la flore adventice lors de la levée.

Éviter de trop charger le semoir et penser à bien mélanger les semences avant de semer et au cours du semis.

CARACTÉRISTIQUES DU MÉLANGE

INSTALLATION

| | | | | | |
|------------------------|--------|--|--|--|--------|
| Vigueur d'implantation | Lent | | | | Rapide |
| Capacité d'étouffement | Faible | | | | Forte |

PROFIL AÉRIEN

| | | | | | |
|-----------|---------|--|--|--|---------|
| Hauteur | Bas | | | | Haut |
| Floraison | Précoce | | | | Tardive |
| Biomasse | Faible | | | | Élevée |

PROFIL RACINAIRE

| | | | | | |
|---------------------------|---------------|--|--|--|----------|
| Système racinaire | Fasciculé | | | | Pivotant |
| Profondeur d'enracinement | Superficielle | | | | Profond |

PIÉGEAGE DES ÉLÉMENTS

| | | | | | |
|---|--------|--|--|--|------|
| N | Faible | | | | Fort |
| P | Faible | | | | Fort |
| K | Faible | | | | Fort |

RESTITUTION DES ÉLÉMENTS

| | | | | | |
|-------------------------|--------|--|--|--|-------|
| Restitution potentielle | Faible | | | | Forte |
| C / N | Bas | | | | Élevé |

RÉPARTITION DES ESPÈCES

