

COUVERT MARAICHAGE BIODYNAMIE - ANNUEL

UGS : N / A



Autres conseils

AVANTAGES ET INCONVENIENTS DU MELANGE

Avantages du mélange maraichage biodynamie améliorant annuel :

- Fixation de l'azote dans le sol
- Piège le nitrate de la culture précédente
- Améliore la structure et accroît la fertilité du sol
- Très bonne qualité nutritionnelle en alimentation animale, riche en protéines
- Efficace contre l'érosion des sols et les adventices Implantation et croissance rapide des espèces
- Bonne résistance à l'excès d'eau et à la sécheresse
- Rendement élevé en masse organique
- S'adapte aux zones difficiles et à l'hétérogénéité des parcelles
- S'adapte facilement aux conditions pédoclimatiques des différentes régions
- Fauche et broyage facile
- Pousse régulière Pérenne et très robuste
- S'adapte à tous types de sols

Inconvénients mélange améliorant annuel biologique :

- Non-hivernant
- Sensible au gel

CHOIX DE LA PARCELLE

Le mélange maraichage biodynamie améliorant annuel s'adapte à tous types de sols et particulièrement les sols :

- Sains
- Profonds
- Séchants
- Acides
- Calcaires
- Hydromorphes

CONSEILS D'IRRIGATION

Pour atteindre un rendement optimal, le mélange maraichage améliorant annuel bio nécessite un apport régulier en eau.

CONSEILS

- Détruire le mélange maraichage biodynamie améliorant annuel par labour ou broyage dès l'apparition des

premières fleurs

- La destruction est facilitée par le gel en hiver.
- Il est conseillé d'enfouir le mélange maraichage améliorant annuel bio entre 30 à 50 jours avant la culture suivante.

Conseil de semis

- Profondeur de semis : **2 à 3cm**
- Dose de semis : **90 kg/ha**
- Période de semis : **mi-avril à mi-septembre**
- Conseils :
 - Pour un semis homogène, mélanger régulièrement les semences en cours de semis
 - Semer sur un lit de terre bien tassé et travaillé en surface
 - Semer sur un sol nivelé
 - Semer tôt afin d'avoir une production de biomasse élevée
 - Par le passage d'un rouleau, bien enfouir les semences pour qu'elles germent et ne risquent pas de se dessécher
 - Rappuyer le sol après le semis



DESCRIPTION DU PRODUIT

DEMEVERT® MÉLANGE MARAICHAGE BIODYNAMIE - AMELIORANT ANNUEL - Certifié DEMETER

Le mélange 90% DEMETER - DEMEVERT® Améliorant spécial maraichage annuel biodynamie 90% de type « engrais vert » trouve sa principale **utilisation dans l'amélioration des sols** ainsi que pour la **préparation des sols** pour les **cultures potagères permanentes**.

Il combine un **excellent enracinement** des différentes strates du sol et **restitue l'azote de l'air par les légumineuses**.

Sa bonne performance d'enracinement restructure et favorise la vie du sol. **Les semis sont réalisés au printemps lorsqu'il n'y a plus de risque de gel.**

VARIANTES

La description

sac de 10kg

Choisissez votre conditionnement

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Densité	90 kg/ha
N° Partner&Co	170100346
Périodicité	Annuelle
Prix unitaire	5,00€/kg
Semis Zone Flamande	D'avril jusqu'à Fin Octobre
Semis Zone Méditerranéenne	D'Avril jusqu'à Fin Novembre