

LIDCOVER ACTIV B/O

MÉLANGE DE PLANTES DE SERVICE



BÉNÉFICES

RAPIDE D'IMPLANTATION

- Adapté aux semis de mi-juillet à fin août, l'implantation du couvert est rapide et sécurisante.

CAPTAGE ET PRODUCTION D'AZOTE

- Favorisé par un enracinement puissant, **LIDCOVER ACTIV B/O** offre une excellente capacité de piégeage des éléments nutritifs disponibles.

PRODUIT ÉCONOMIQUE

- Semé à 10 kg/ha, **LIDCOVER ACTIV B/O** est une solution de couverture économique, répondant aux exigences réglementaires. Il est adapté à toutes les techniques de semis et peu coûteux.

CARTE D'IDENTITÉ

Familles utilisées : Brassicacées, Fabacées, Asteracées

Densité de semis : 10 kg/ha

CONSEILS DE CULTURE

- Utilisations en rotation**
- peut être utilisé en rotation avec les céréales, le sorgho et le maïs.



www.lidea-seeds.fr



COMPOSITION

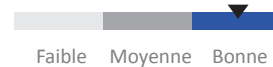
| ESPÈCES | % EN POIDS DE GRAINES / M ² | NOMBRE DE GRAINES / M ² |
|---|--|------------------------------------|
| Moutarde blanche MARYNA BIO | 12 | 17 |
| Radis fourrager IKARUS BIO | 8 | 5 |
| Fénugrec FENUSOL BIO | 20 | 13 |
| Trèfle d'Alexandrie MARMILLA BIO | 30 | 102 |
| Nyger REGYN | 30 | 88 |
| TOTAL | 100 | 177 |



CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Utilisations Fourragères : non

Aptitude pour semis d'été



Contrôle des adventices



Aptitude pour semis d'automne



Effet Cipan



Aptitude pour semis d'hiver



Production d'azote



Aptitude pour semis à la volée



Sensibilité limace



Vitesse de développement



Potentiel mellifère



Potentiel de biomasse



Sensibilité au froid



Restitutions potentielles

- Pour un couvert à (t MS/ha)

| | 4 | 5 | 6 |
|---|-----|-----|-----|
| N | 34 | 42 | 53 |
| P | 21 | 26 | 33 |
| K | 162 | 201 | 240 |

Méthode MERCI