

Cérience

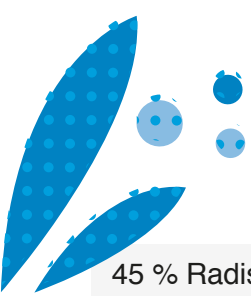
L'AGRONOME SEMENCIER

Chlorofiltre FASSOL NEW

COUVERT INTERCULTURE

Le Chlorofiltre® FASSOL NEW se sème et se détruit très facilement.





Chlorofiltre FASSOL NEW

45 % Radis Asiatique **DAIKON**
 30% Phacélie **STALA / LILA / NATRA**
 20% Trèfle Alexandrie **TABOR**
 5% - Moutarde brune **VITASSO**

Nombre de graines /m² : 155

Dose : 6 kg/ha

Période de semis :

- Après récolte

Cultures suivantes :

- Cultures de printemps

Gamme :

- Etouffement des adventices

SES ATOUTS

• **Faible dose de semis**

- Les espèces et variétés sélectionnées pour ce mélange ont la particularité d'avoir de faible PMG, ce qui permet de réduire la dose de semis.

• **Destruction facile par simple roulage et/ou gel (sans broyage)**

- Le radis asiatique DAIKON et la phacélie sont des espèces qui se détruisent facilement grâce à un simple roulage.
 - Le trèfle d'Alexandrie TABOR est une variété mono-coupe, elle ne redémarre pas après la destruction.

• **Fertilité du sol**

- Le ratio C/N est plus faible qu'un mélange à base de moutarde blanche, ce qui permet une restitution rapide des éléments et améliore la fertilité du sol.

• **Couverture rapide des sols**

- Le trèfle d'Alexandrie TABOR produit une biomasse rapide et la complémentarité avec le radis asiatique DAIKON et la phacélie permet de couvrir rapidement les sols pour avoir un effet d'étouffement des adventices



L'application myChlorofiltre est un outil d'aide à la décision (OAD) dédié à la culture des couverts végétaux. Développée par Cérience, myChlorofiltre est la seule application permettant d'estimer la biomasse d'un couvert à partir de photos ; un outil innovant, simple à utiliser et gratuit !

Il contient 3 services complémentaires :

- Choisir mon couvert
- Réussir mon implantation
- Estimer ma biomasse

www.mychlorofiltre.fr

POUR QUELLES SITUATIONS ?

Interculture courte	Interculture longue

Conseils d'implantation :

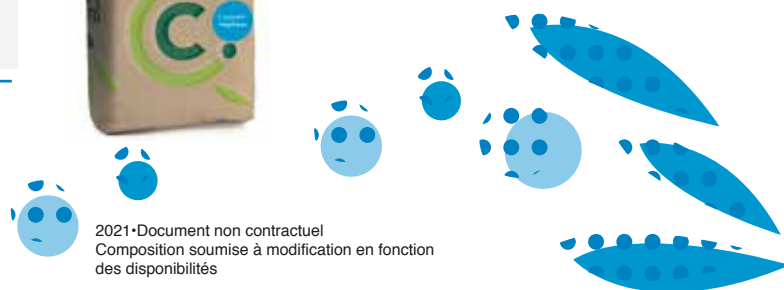
- Gérer les résidus de récolte
- Déchaumage superficiel de 3 à 5 cm maximum
- Semer entre 1 et 2 cm de profondeur
- Rouler pour assurer le contact graine-terre

Conseils de destruction :

- Gel
- Roulage ou broyage
- Mulching
- Chimique (selon la réglementation locale)
- A partir de 2,5 T de M.S. /ha
- De 40 à 60j avant l'implantation de la culture suivante



Conditionnement :
 Sac de 10kg



2021·Document non contractuel
 Composition soumise à modification en fonction des disponibilités



Route de la Ménitry - Beaufort-en-Vallée –
 49250 BEAUFORT EN ANJOU - FRANCE
 Tél : + 33 (0)241 796 320
www.cerience.fr