

Chlorofiltre MIX STAR

COUVERT INTERCULTURE

Le Chlorofiltre® Mix star est à semer dans des parcelles à excédents azotés car il a une forte capacité de piégeage.





Chlorofiltre MIX STAR

64% Avoine Rude **ALTESSE**
 8% Phacélie **STALA / JULIA**
 8% Radis Asiatique **DAIKON**
 4% Trèfle d'Alexandrie **TABOR**
 16% Vesce Bengale **TITANE**

Nombre de graines /m² : 208
Dose : 20 kg/ha
Période de semis : Juillet / Août

Cultures suivantes :
 - Cultures de printemps
Gamme :
 - Biodiversité

SES ATOUTS

- **Fort pouvoir structurant**
 - Grâce à la complémentarité des systèmes racinaires, il y a un effet positif sur la structuration du sol : la racine pivotante du radis asiatique DAIKON, le système racinaire puissant d'ALTESSE
- **Forte capacité de piégeage**
 - Les espèces et variétés sélectionnées pour le Chlorofiltre MIX STAR captent les éléments nutritifs du sol pour éviter le lessivage. Après destruction, ils relâchent les éléments nutritifs lorsque la culture suivante en a besoin.
- **Destruction facile**
 - Lorsque le couvert arrive à la fin de sa période d'implantation, il est facilement détruit par action mécanique ou chimique, selon les réglementations locales.
- **Forte production de biomasse**
 - L'avoine rude ALTESSE et la vesce du Bengale TITANE sont issues de la recherche Cérience et ont démontré une forte production de biomasse durant la période estivale.
 - Le trèfle d'Alexandrie TABOR est lui aussi reconnu pour sa forte production de biomasse, étant une variété mono-coupe.



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 :

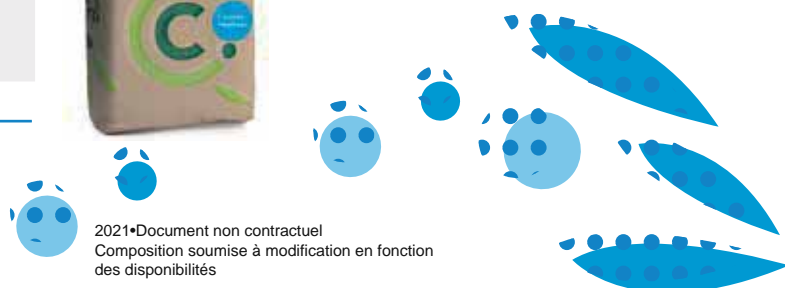
- Gérer les résidus de récolte
- Déchaumage superficiel de 3 à 5 cm maximum
- Semer entre 1 et 2 cm de profondeur
- Rouler pour assurer le contact graine-terre

Conseils de destruction :

- Roulage
- 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 25kg



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



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