

## Chlorofiltre® BLEDOR COUVERT INTERCULTURE

**Le Chlorofiltre® Blédor est le couvert idéal  
entre 2 céréales pour une maîtrise du piétin échaudage  
et autres maladies du sol.**



## SES ATOUTS

45% - vesce du Bengale **TITANE**  
 40% - vesce velue **MASSA**  
 15% - moutarde brune **VITTASSO**

**Nombre de graines /m<sup>2</sup> : 125**  
**Dose : 20 kg/ha**  
**Cultures suivantes :**  
 Blé d'hiver, orge d'hiver, cultures de printemps

**Gamme :**  
 - Biofumigation

### • Forte production de biomasse estivale entre 2 blés

Grâce à la complémentarité des vesces et de la moutarde brune, la production de biomasse est optimisée.

### • Biofumigation

La moutarde brune VITTASSO est une variété tardive qui permet de maximiser la richesse en glucosinolate (sinigrine). Ces glucosinolates ont un effet réducteur sur le piétin échaudage et la fusariose.

### • Favorise l'activité biologique du sol

Les vesces MASSA et TITANE sont des variétés rustiques qui sont peu sensibles aux ravageurs (limace, pucerons,...) et elles stimulent le développement de la moutarde brune VITTASSO. Grâce au rapport C/N faible, il y a une très bonne minéralisation.

### • Technologie d'enrobage

Le Chlorofiltre Blédor bénéficie de la nouvelle technologie de semences **S.A.S FLY**, qui permet un semis classique ou en semis à la volée sous culture. Cette technologie d'enrobage facilite la levée dans des conditions limitantes et améliore l'effet balistique pour un semis jusqu'à 24m, selon le matériel utilisé (de préférence un épandeur à engrais).



**myCHLORofiltre®**

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](http://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 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 25kg



Ne pas faire consommer la vesce velue à l'état de graine.

2022 - Document non contractuel  
 Composition soumise à modification en fonction des disponibilités.