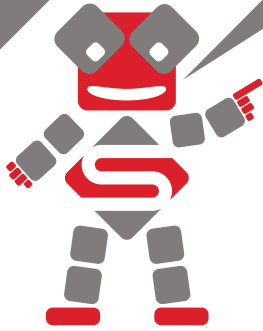


# STRUCTURATOR

## Radis chinois



### ESPÈCE

Radis chinois

### FAMILLE

Crucifère

### CYCLE

Intermédiaire (3 à 4 mois)

### Port de plante & hauteur de végétation

Étalé (rosette)

### Système racinaire

Pivotant

### Facilité d'intégration en association

Excellente

## Améliorez la **structure** de vos **sols**

- ◆ Fort effet décompactant et restructurant sur le sol
- ◆ Exceptionnel potentiel de piégeage des reliquats azotés (très efficace en cas de reliquats élevés)
- ◆ Couvert tout terrain adapté à tous les types de sol et à toutes les conditions d'implantation, notamment les plus difficiles (sécheresse, battance, hydromorphie...)
- ◆ Excellente vigueur : couverture du sol rapide et concurrentielle
- ◆ STRUCTURATOR se distingue par sa facilité de destruction : destruction mécanique facile par casse de la racine, plus facile à détruire qu'un radis fourrager ou que de nombreuses autres variétés de radis chinois



**SEM-PARTNERS**  
Semences - Conseils - Services



# STRUCTURATOR

## Radis chinois



### USAGES

**COUVERT AGRONOMIQUE** ✓

**FOURRAGE** ✗  
(pâturage possible)

**MÉTHANISATION** ✗

**PLANTE COMPAGNE** ✗

### CONSEILS DE CULTURE

**Cultures bénéficiant du couvert :** Céréales, maïs, pomme de terre, sorgho, tournesol...

**Facilité d'implantation :** +++++

**Date de semis :** Dès la récolte de la culture principale et jusqu'à septembre

**Profondeur de semis & PMG :** 1/2 cm - Environ 10/12 g

**Dose de semis en pur & peuplement recherché :**

**5 à 6 kg/ha**  
**50 à 60 grains/m<sup>2</sup>**

Semis direct, à la volée  
ou en ligne possibles

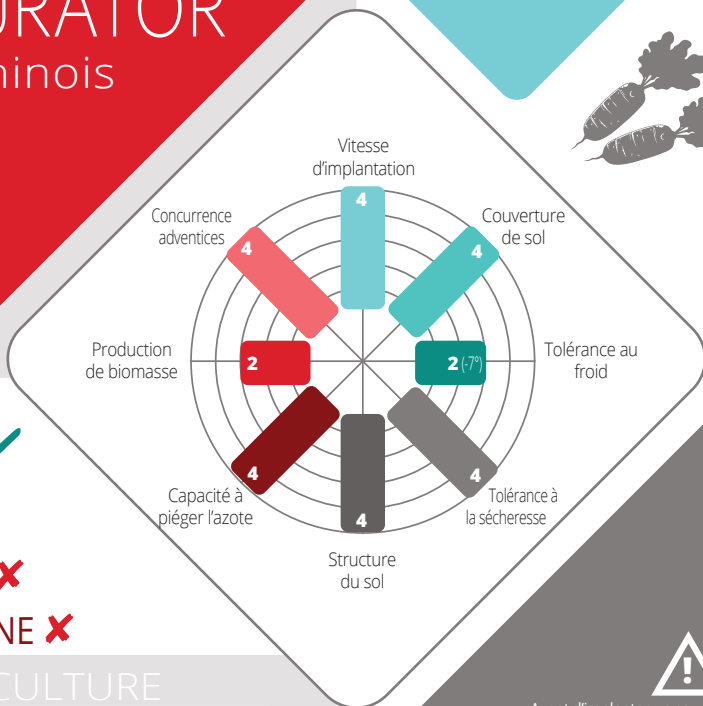


Technique de semis	Sous la barre de coupe	Semis direct	TCS	Labour
Adaptation	++	+++	++++	++



Mode de destruction	Outils travail du sol	Labour	Gel	Roulage sur gel	Broyage	Chimie	Roulage	Scalpage
Efficacité	+++	++	++	++	++	++	+	++++

Sources chiffrées :  
CTPS / ARVALIS - \* données obteneur / partenaires  
Les renseignements agronomiques et technologiques fournis dans ce document peuvent être sujets à variation d'une année à l'autre en fonction des régions et des conditions agroclimatiques.



Avant d'implanter un couvert végétal, renseignez-vous sur la réglementation en vigueur dans votre région (directive nitrates), en particulier à propos du choix des espèces et des dates et modes de destruction.

- ◆ Type hiver et tardif permettant d'éviter les risques de montée à graines
- ◆ Coût de semences / ha modéré
- ◆ Faible PMG qui facilite le semis et l'intégration dans un mélange



**SEM-PARTNERS**  
Semences - Conseils - Services  
Centre de Bois Henry 78580 MAULE  
[www.sem-partners.com](http://www.sem-partners.com)