

Améliorez la structure de vos sols!

Son faible PMG facilite le semis et l'intégration dans un mélange

Très efficient en cas de reliquats élévés grâce à un potentiel exceptionnel de piégeage des reliquats azotés

Avec une couverture du sol rapide et concurrentielle, il s'adapte également à toutes les conditions d'implantation, notamment les plus difficiles (sécheresse, battance, hydromorphie...)



DURÉE / CYCLE

INTÉRMEDIAIRE (3 À 4 MOIS)

Le radis Structurator est très tardif à la floraison, ce qui permet d'éviter les problématiques liées à la montée en graines

MORPHOLOGIE

SYSTÈME RACINAIRE PIVOT
PMG MOYEN 10 À 12 G
HAUTEUR DE VÉGÉTATION COURTE

COMMENTAIRES

Fort effet décompactant et restructurant sur le sol.

COMPORTEMENT

■ ■ ■ VIGUEUR AU DÉPART

FROID

■ ■ ■ SÉCHERESSE

🥑 🕖 🗶 EXCÈS D'EAU

🗲 🗲 🛡 🔳 RUSTICITÉ

■ ■ ■ VERSE

RESTRUCTURATION DES

SOLS

📕 🛑 🛑 PIÉGEAGE DE L'AZOTE

■ ■ ■ COMPÉTITION ADVENTICE

■ ■ ■ moyen

o bon

🗸 🗸 🗸 très bon

■ ■ ■ exceptionnel

COMMENTAIRES

Excellente vigueur : couverture du sol rapide et concurrentielle.

PRODUCTIVITÉ

PRODUCTION PRINTEMPS
PRODUCTION ÉTÉ /
AUTOMNE

■ ■ ■ BIOMASSE

■ ■ ■ moyen

● ● ● bon

très bonexceptionnel

DESTRUCTION

■ ■ GEL (INF. -8°C)

■ ■ ROULAGE

■ ROULAGE SUR GEL (INF. -8°C)

■ ■ ■ BROYAGE

■ ■ OUTILS À DENTS

👅 👅 👅 OUTILS À DISQUES

LABOUR

CHIMIE

■ ■ ■ moyen

● ● ● bon

■ ■ très bon

exceptionnel

COMMENTAIRES

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.

Destruction chimique du couvert interdite sauf dans certains cas particuliers, veillez à vous renseigner sur les dérogations possibles dans votre région.

CONSEILS DE CULTURE

PH DU SOL 5 À 7 PÉRIODE DE SEMIS (PRINTEMPS) DÈS LA RÉCOLTE DE LA CULTURE PRINCIPALE ET JUSQU'À SEPTEMBRE.

DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN PUR 5 À 6 KG/HA

TYPE DE SOL TOUS TYPES DE SOLS PROFONDEUR DE SEMIS 1 À 2 CM

EXPLOITATION

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

COMMENTAIRES

Coût de semence à l'hectare modéré.

