

CALENA



Plantes de services - Couvert agronomique gélif

TOLÉRANTE AU SEC



- ADAPTÉE AUX TERRES DIFFICILES ET SÉCHANTES
- PLANTE À CROISSANCE RAPIDE 3 À 4 MOIS
- COUVERTURE RAPIDE DU SOL
- PLANTE COMPAGNE : EXCELLENT TUTEUR
- HUILE RICHE EN OMEGA3



CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES

Notation : 1 Mauvais – 9 très bon

Hauteur de plante

Couleur de feuille

Couleur de la graine

Précocité maturité Mi-Précoce à mi-tardif

Tolérance au stress hydrique

PMG

COMPOSITION HUILE

Acide oléique C18.1 Acide linoléique C18.2

Acide alpha linoléique C18.3

Acide alpha linoleique C18.3

Acide gadoleique C20.1

16,1% 20.0%

34 5%

12.5%

TOLÉRANCES

Maladies

Egrenage

8

8

Vert moyen

Orange- brun

CONSEILS D'UTILISATION

□ EN ASSOCIATION

- Avec blé ou orge de printemps
- Avec lentille ou protéagineux Tuteur
 Maitrise des adventices

Densité : 1,5 à 2 kg/ha

Période de semis : Mars - avril

☐ EN PUR

Densité : 3 à 5 kg/ha

Période de semis : Avril à août



Sacherie de 10 kg

SPÉCIFICITÉS

Très bon profil en acide gras polyinsaturés. Débouchés en cosmétique, alicaments et biocarburants,

La particularité des siliques fermées permet une double récolte.

En aucun cas, la responsabilité du semencier ne pourra être engagée du fait de l'utilisation de produits de protection des plantes et notamment dans le cas d'une utilisation anormale ou non conforme aux réglementations et/ou aux préconisations défini par les fournisseurs de ces produits. Les informations fournies dans ce document sont données à titre indicatives et ne peuvent engager la responsabilité de Saatbau». »