



V407OL

COLZA
Vos solutions de A à Z

CARTE D'IDENTITÉ

- // Année d'inscription : 2023
- // Pays d'inscription : Danemark

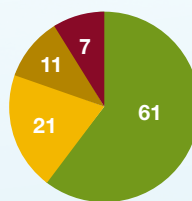
CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Vigueur	Bonne
Biomasse avant hiver	Bonne à Très bonne
Reprise SH	½ précoce
Précocité floraison	½ précoce
Hauteur	Moyenne (LG Aviron moins 5cm)
Résistance égrenage	Bonne

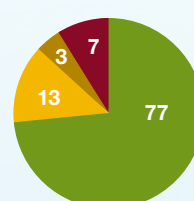
Les **+** de l'hybride

- Bonne dynamique d'implantation à l'automne
- Bon comportement sortie hiver
- Teneur en huile élevée
- Haute teneur Oléique (80%) et basse teneur linoléique (< 3.5%)

Huile de colza standard



Huile de colza HOLL

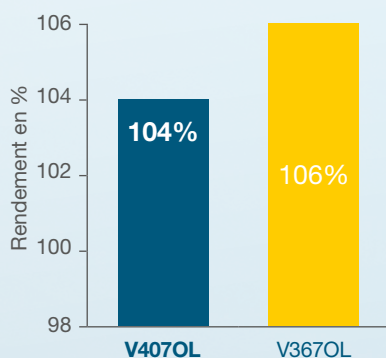


- Acide oléique
- Acide linoléique
- Acide linolénique
- Acides gras saturés

Source : Adapté de Dubois et al. (2008) OCL, 15, 56-75°, données de l'industrie pour l'huile de colza HOLL

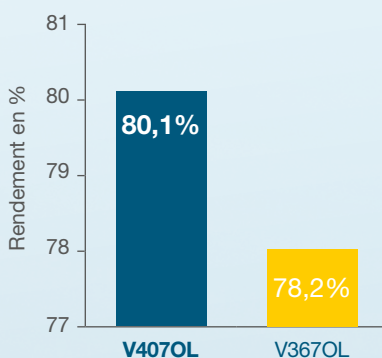
PERFORMANCES

Rendements HOLL (9 essais)



Source : DEKALB

Taux acide oléique (8 essais)



Source : DEKALB

COLZA Vos solutions de A à Z

Pensez aux solutions combinatoires Bayer pour la protection de vos colzas

Levée et implantation

Récolte et valorisation

Gestion des maladies

Gestion des insectes d'automne

Gestion des insectes de printemps

Gestion des adventices

PRE d

Bayer Service Infos

0 800 25 35 45 Service & appel gratuits

DEKALB, la génétique qui fait la différence

DEKALB France X DEKALB_FR

www.bayer-agri.fr



DEKALB® est une marque déposée du Groupe BAYER