


RÉSISTANCE À L'ÉGRENAGE

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

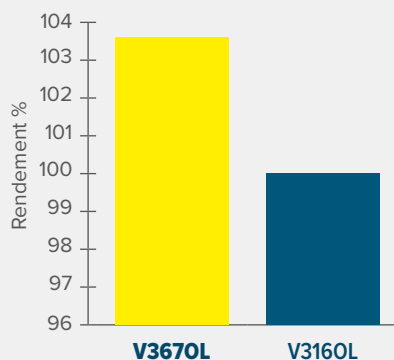
| | |
|----------------------------|----------------|
| PRÉCOCITÉ | 1/2 PRÉCOCE |
| VIGUEUR DU DÉPART | BONNE |
| SENSIBILITÉ À L'ÉLONGATION | MOYENNE-FAIBLE |
| TENEUR EN HUILE | BONNE |
| PRÉCOCITÉ À REPRISE | MI-TARDIF |
| PRÉCOCITÉ À FLORAISON | MI-TARDIF |
| PRÉCOCITÉ À MATURITÉ | 1/2 PRÉCOCE |
| HAUTEUR DE LA PLANTE | MOYENNE/Haute |
| TOLÉRANCE À LA VERSE | BONNE |
| RÉSISTANCE À L'ÉGRENAGE | OUI |
| RÉSISTANCE AU PHOMA | TPS |

BÉNÉFICES AGRONOMIQUES

- 1 Profil de l'huile HOLL
- 2 Potentiel de rendement
- 3 Vigueur implantation

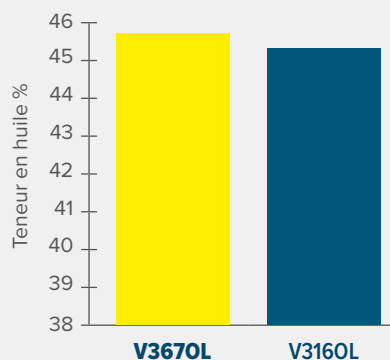
PERFORMANCES AGRONOMIQUES

V3670L : RENDEMENT



Source : Recherche DEKALB, 20 lieux, 2020

V3670L : TENEUR EN HUILE



Source : Recherche DEKALB

V3670L : ANALYSE QUALITÉ

| Teneur oléique | Teneur linoléique |
|----------------|-------------------|
| 80,4% | 2,7% |

Source : Recherche DEKALB

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES



RÉSISTANCE À L'ÉGRENAGE

Grâce à leur résistance unique à l'égrenage depuis plus de 10 ans, les hybrides DEKALB apportent souplesse et sécurité dans la gestion de la récolte. Ne perdez pas de rendement, semez DEKALB.



RECOMMANDATIONS

- › Variété adaptée à toutes les zones de culture
- › Respecter une distance d'isolement de minimum 50m de distance avec une parcelle de Colza érucique.»

En savoir plus : www.dekalb.fr

Rejoignez-nous sur Twitter : @DEKALB_FR et sur Facebook : www.facebook.fr/dekalbfr