



RÉSISTANCE À  
L'ÉGRENAGE



DOUBLE  
RÉSISTANCE  
AU PHOMA

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

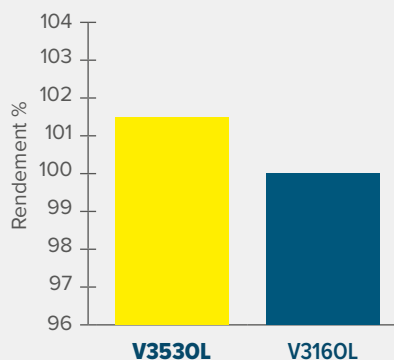
PRÉCOCITÉ	1/2 PRÉCOCE
VIGUEUR DU DÉPART	BONNE
SENSIBILITÉ À L'ÉLONGATION	FAIBLE
TENEUR EN HUILE	BONNE
PRÉCOCITÉ À REPRISE	PRÉCOCE
PRÉCOCITÉ À FLORAISON	1/2 PRÉCOCE
PRÉCOCITÉ À MATURITÉ	1/2 PRÉCOCE
HAUTEUR DE LA PLANTE	MOYENNE
TOLÉRANCE À LA VERSE	BONNE
RÉSISTANCE À L'ÉGRENAGE	OUI
RÉSISTANCE AU PHOMA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

## BÉNÉFICES AGRONOMIQUES

- 1 Profil de l'huile HOLL
- 2 Stabilité des performances
- 3 Vigueur au départ, cycle assez précoce

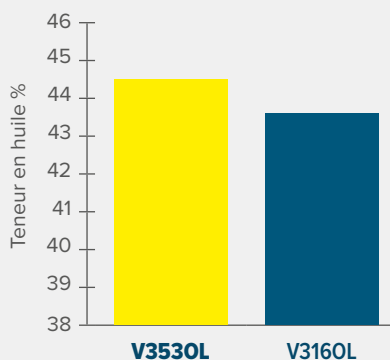
## PERFORMANCES AGRONOMIQUES

### V3530L : RENDEMENT



Source : Recherche DEKALB, 62 lieux, 2017/19

### V3530L : TENEUR EN HUILE



Source : Recherche DEKALB, 2017/19

### V3530L : ANALYSE QUALITÉ

Teneur oléique	Teneur linoléique
81,4%	2,6%

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.



### DOUBLE RÉSISTANCE AU PHOMA

La double résistance au Phoma DEKALB est la combinaison unique de résistances quantitatives et spécifiques. Elles s'associent pour une résistance au Phoma durable.



## 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](http://www.dekalb.fr)

Rejoignez-nous sur Twitter : @DEKALB\_FR et sur Facebook : [www.facebook.fr/dekalbfr](http://www.facebook.fr/dekalbfr)