

Lin

ALTARUS (LSL 730)

Lin oléagineux d'hiver

- **Lin d'hiver demi-précoce et productif**
- **Excellente résistance au froid et à la verse**
- **Très bon profil d'huile, adapté à tous les usages industriels et alimentaires**

SON IDENTITÉ

- Type
- Couleur
- Débouchés
- Inscription

Lin d'hiver
Grain marron
Industrie - Alimentation animale et humaine
2015 - Union Européenne

SES APTITUDES AGRONOMIQUES

- | | |
|-------------------------|---------------------|
| - Précocité à floraison | Demi-précoce |
| - Précocité à maturité | Demi-précoce |
| - Résistance verse | Très bonne |
| - Hauteur de plante | Assez haute |
| - Productivité | Très bonne |
| - Résistance au froid | Excellente |
| - Comportement maladies | Très Bon |

SES QUALITÉS TECHNOLOGIQUES

- | | |
|-------------------------------|-------------------|
| - Richesse en huile | Bonne |
| - Richesse en C18-3 (Oméga 3) | Très bonne |
| - Richesse en lignanes | Excellente |

CONSEILS DE CULTURE

Viser un peuplement optimal de **300 - 350 plantes / m² à la sortie de l'hiver**

- | | |
|-------------------|-------------------------------|
| - Conditionnement | Dose de 3,5 M. graines |
| - Traitement | Prelude 20 FS |