

LES TOURNESOLS

# LS Starly

Tournesol strié à haute teneur en acide oléique avec tolérance IMI, forte qualité de grain et aptitude multi-débouchés.

- ✓ Tournesol IMI : résistant aux herbicides imidazolinones
- ✓ Teneur en acide oléique très élevée

- ✓ Excellente qualité de grain : striure bien visible et régulière
- ✓ Bien adapté à tous les débouchés

## SON IDENTITÉ

TYPE

**Oléique et tolérant IMI**

DÉBOUCHÉS

**Oisellerie, huile et industrie**

GÉNÉTIQUE

**Hybride simple**

INSCRIPTION

**2020 – Union Européenne**

PRÉCOCITÉ

**Précoce**

TYPE DE GRAIN

**Strié**

## APTITUDES AGRONOMIQUES

Vigueur de départ **9/10**

Développement végétatif **9/10**

Hauteur de plante **8/10**

Résistance aux maladies **5/10**

Résistance à la verse **9/10**

Productivité **10/10**

> Mildiou : résistant aux races 100, 304, 703 et 710

## QUALITÉS TECHNOLOGIQUES

Teneur en huile **9/10**

Teneur en acide oléique **10/10**

> NB : Teneur en acide oléique = 89 %