

# OLÉIQUE N4H471 CL

## Rendements élevés et bonne teneur en huile.

N4H471 CL est une variété Clearfield®, résistante jusqu'à la race H de l'orobanche du tournesol qui atteint de très bons résultats en conditions optimales.

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Tournesol mi précoce.
- Résistance maximale à l'orobanche du tournesol (race H).
- Potentiel de rendement.
- Dans les meilleures situations, le taux d'acide oléique atteint jusqu'à 90%.



### Potentiel de rendement



Vigueur de départ    Tolérance à la sécheresse    Homogénéité à la floraison

### Résistance aux maladies



Orobanche    Mildiou    Phomopsis



### Données agronomiques



État sanitaire en fin de cycle    Tolérance à la verse    Hauteur de plantes



Rendement potentiel\*    Conseil de densité (kg/ha)    Teneur en huile %

\*Potentiel de rendement pouvant être atteint dans le cadre des meilleures pratiques agricoles. Évaluation de 1 à 9 (9 étant la meilleure note).