

OLÉIQUE N4H205 E

La récolte précoce offre une certaine flexibilité pour l'agriculteur.

N4H205 E est un hybride tolérant Sulfo précoce, à haute teneur en acide oléique. Un excellent choix de par son profil sanitaire, notamment sa résistance maximale au mildiou. N4H205 E est un hybride sur lequel vous pouvez compter.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Tolérance avancée à l'orobanche.
- La meilleure résistance au mildiou.
- Tournesol fiable et facile à cultiver.

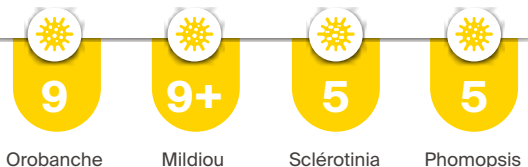


Potentiel de rendement



Vigueur de départ Tolérance à la sécheresse Homogénéité à la floraison

Résistance aux maladies



Orobanche Mildiou Sclerotinia Phomopsis

SU

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).