

KLARIKA CL

Tournesol oléique demi-précoce

L'essentiel



Productive

*Très bon état sanitaire
dont RM9 et TPS
verticilium*

*Teneur en huile
élevée*



caussadesemencespro

KLARIKA CL

Tournesol oléique demi-précoce



Profil variétal

Type : hybride simple

Inscrit : Catalogue Européen

Précocité Floraison : demi-tardive

Maturité : demi-précoce

Morphologie

- Taille : moyenne
- Port capitule : semi retombant
- Forme capitule : convexe

L'essentiel

Productif

- Teneur en huile élevée
- Très bon état sanitaire dont RM9 et TPS verticillium

Performances récolte

Données pluriannuelles CAUSSADE SEMENCES PRO

Potentiel de rendement

- Variété productive sur tous types de sol.

Teneur en huile



46-48%

- Teneur en huile élevée

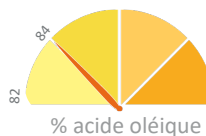
Profil agronomique

- Vigueur au départ : très bonne
- Verse : très peu sensible

Comportement maladies et parasites

	TPS	Phomopsis
	TPS	Verticillium
	PS	Sclérotinia capitule
	PS	Sclérotinia collet
	S	Orobanche
100, 304, 307, 314, 334, 703, 704, 710, 714	RM9	Mildiou

Teneur en acide oléique



- Teneur en acide oléique moyenne (82-84%).

Préconisation

- Fin mars en terres ressuyées, zones à forte somme de températures (ensoleillées) à mi mai en zones froides ou peu ensoleillées.

- Objectif densité récolte :
 - conditions limitantes : 60 à 65 000 plantes/ha
 - bonnes conditions : 67 à 70 000 plantes/ha

** Le symbole unique CLEARFIELD® et CLEARFIELD® sont des marques déposées de BASF© 2021 BASF SE. Tous droits réservés.

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques, ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France. Novembre 2021.

Source: R&D CAUSSADE SEMENCES PRO