

KALEDONIA CL

Tournesol oléique demi-précoce

L'essentiel



*Bonnes
caractéristiques
agronomiques*

Productive

*Adaptée au système
de production
Clearfield®*



caussadesemencespro

KALEDONIA CL

Tournesol oléique demi-précoce



Profil variétal

Type : hybride simple

Inscrit : Italie 2019

Précocité Floraison : mi-précoce

Maturité : début mi-précoce

Morphologie

- Taille : moyenne à haute
- Port capitule : retombant
- Forme capitule : convexe

L'essentiel

• Bonnes caractéristiques agronomiques

• Productive

• Adaptée au système de production Clearfield®

Performances récolte

Données pluriannuelles CAUSSADE SEMENCES PRO

• Potentiel de rendement

- Très productive.
- Adaptée aux stress hydriques.

• Teneur en huile



44-46%

- Teneur en huile moyenne : **44,2 %** (15 références).

Préconisation

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

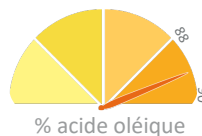
Profil agronomique

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

Comportement maladies et parasites

| | | |
|---|-----|----------------------|
| | TPS | Phomopsis |
| | PS | Verticillium |
| | MS | Sclérotinia capitule |
| | MS | Sclérotinia collet |
| | PS | Orobanche |
| 100, 304, 307, 314, 703, 704, 710, 714 Résistant à la souche 714bis du Sud-Ouest | RM8 | Mildiou |

• Teneur en acide oléique



- Teneur en acide oléique élevée (**88-90%**).

- 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