

Le 3 en 1 : précocité, régularité, huile !

CARACTÉRISTIQUES

TOURNESOL • OLÉIQUE • PRÉCOCE

Plante : moyenne
Port de capitule : semi-dressé

Forme de capitule : convexe
Teneur en acide oléique (C18:1) : 91 %

Teneur en huile : 47,2 %

UNITÉS CHALEUR

Besoins en somme de températures (base 6)



Semis



Floraison



Récolte

800 - 850 UC

1 580 - 1 650 UC

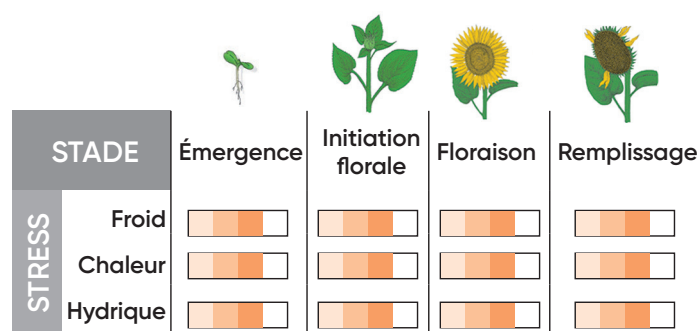
FLORAISON

Précoce

DESSICCATION

Rapide

COMPORTEMENT ENCLASS®



EnClass est un outil Pioneer qui permet de caractériser le comportement de l'hybride en fonction de l'environnement, en se basant sur des données pluriannuelles.

PROFIL SANITAIRE

Sclérotinia collet

PS

Sclérotinia capitule

PS

Phomopsis

PS

Phoma

PS

Mildiou

RM7*

Verticillium

PS

Orobanche

S

PERFORMANCES

Nombre d'années

2

Nombre de lieux

25

Avantage humidité

- 1,1 %

Avantage rendement

+ 2 q/ha

Source Pioneer®, en comparaison avec les témoins du marché.

POSITIONNEMENT

POTENTIEL PARCELLE

ÉLEVÉ

(plus de 30 q/ha)

BON

(25 - 30 q/ha)

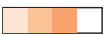
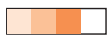
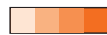
MOYEN

(20 - 25 q/ha)

FAIBLE

(inférieur à 20 q/ha)

Adaptation



Densité (gr/ha)

75 000

75 000

70 000

65 000

Non recommandé Moyennement adapté Adapté Parfaitement adapté

TPS : Très Peu Sensible / PS : Peu Sensible / MS : Moyennement Sensible / AS : Assez Sensible / S : Sensible

*Résistant aux races de mildiou 100 / 304 / 307 / 314 / 334 / 703 / 710. Les races de mildiou présentent des mutations très rapides qui permettent au champignon de contourner les résistances du tournesol. En conditions de semis très humides et dans les zones les plus infestées, les hybrides peuvent présenter quelques symptômes.

www.pioneeretmoi.fr

PIONEER SEMENCES SAS

1131 Chemin de l'Enseigne

31840 Aussonne

Tél. : 05 61 06 20 00

Fax : 05 61 85 14 22

© TM : Marques déposées de Corteva, Pioneer Hi-Bred International Inc. et de leurs affiliés ou propriétaires respectifs. Crédits photos : Pioneer, Octobre 2022.

L'ATELIER COMMUNICATION 31200 Toulouse • RC 83 B 60 • 05 61 99 99 99