

Le tournesol oléique que vous attendiez

CARACTÉRISTIQUES

Plante : moyenne à haute
Port de capitule : semi-dressé

Forme de capitule : convexe
Teneur en acide : 91 %

Teneur en huile : 46,5 %

UNITÉS CHALEUR

Besoins en somme de températures (base 6)



Semis



Floraison



Récolte

850 - 900 UC

1 700 - 1 800 UC

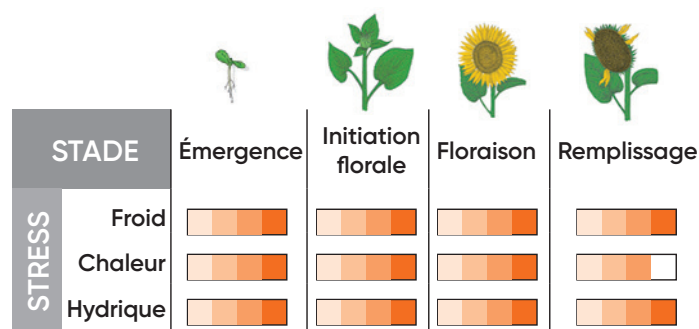
FLORAISON

Demi-précoce

DESSICCATION

Moyenne à 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

TPS

Phoma

TPS

Mildiou

RM9*

Verticillium

PS

Orobanche

A-E

PERFORMANCES

Nombre d'années

2

Nombre de lieux

23

Avantage humidité

+ 0,1 %

Avantage rendement

+ 2,5 q/ha

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

POSITIONNEMENT

POTENTIEL PARCELLE	ÉLEVÉ	BON	MOYEN	FAIBLE
	(plus de 30 q/ha)	(25 - 30 q/ha)	(20 - 25 q/ha)	(inférieur à 20 q/ha)
Adaptation				
Densité (gr/ha)	75 000	70 000	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 / 704 / 714. 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