

RGT VOLLTER SU

Un Express™ SX® précoce et riche en huile

- Tournesol technologie Express™ SX®
- Excellente teneur en huile
- Très bon comportement phomopsis / sclérotinia capitule









TOURNESOL | LINOLÉIQUE SX | FIN PRÉCOCE

RGT VOLLTER SU

Inscription 2022



ZONE DE CULTURE

Zone septentrionale semis : avant le 30 avril Zone intermédiaire semis : du 20 mars au 20 mai Zone méridionale semis : jusqu'au 30 mai

DSC densité semis conseillée (grs/ha)

Situations limitantes: 60-65 000

Disponibilité hydrique faible (terres légères en sec)

Bonnes situations : **65-70 000**Disponibilité hydrique bonne (irriqué / sol profond)

RENDEMENT GRAIN



Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de tests réalisés par RAGT SEMENCES et Terres INOVIA. Les résultats obtenus peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. En tout état de cause ces données techniques sont fournies à titre informatif et ne sauraient engager RAGT SEMENCES contractuellement. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. think SOLUTIONS think RAGT : pensez SOLUTIONS pensez RAGT. 06/2023

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Taille	haute
Port du capitule	45°
Vigueur au départ	moyenne
Tenue de tige	bonne
Fécondation	bonne
Dessiccation	normale
PMG	très élevé

ÉTAT SANITAIRE

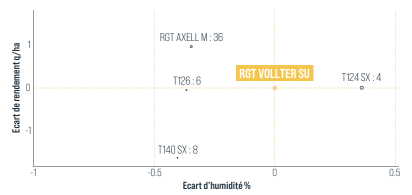
Mildiou	RM9*
Phomopsis tige	TPS
Sclérotinia capitule	PS
Sclérotinia collet	PS
Verticillium	MS
Orobanche	TPS

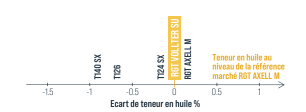
*Variétés résistantes aux 9 races de mildiou reconnues en France : 100-304-307-314-334-703-710-704-714. Le mildiou un pathogène possédant un fort pouvoir de mutation ce qui peut entrainer le contournement des gènes de résistance du tournesol La responsabilité de RAGT Semences ne saurait être engagée lors de l'apparition de symptômes dans des situations à risques.



PREUVES TERRAINS

Rendement proche des meilleures variétés conventionnelles précoces, la technologie SX en plus.





Source : Base de donnée RAGT Semences, toutes sources pluriannuelles - Duels exprimés en Ecarts / RGT VOLLTER SU Nom Témoin : Nbe de données en comparaison

