

RGT ALLEGRO CLP

Une référence optimisée

- Technologie Clearfield Plus®
- Richesse en huile de très haut niveau
- Profil maladies complet



Clearfield® Plus
Système de production Tournesol



RGT ALLEGRO CLP

Inscription 2023



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 : **65-70 000**

Disponibilité hydrique faible (terres légères en sec)

Bonnes situations : **70-75 000**

Disponibilité hydrique bonne (irrigué / sol profond)

RENDEMENT GRAIN



99.1 %

du témoin **RGT WOLFF**

102.4 %

du témoin **T140 SX**

31.5 q/ha
RGT ALLEGRO CLP

28.9 q/ha
RGT ALLEGRO CLP

31.8 q/ha
RGT WOLFF

28.2 q/ha
T140 SX

Source : Base de données RAGT Semences
- 63 références

Source : Base de données RAGT Semences
- 22 références

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
Le symbole unique Clearfield® et Clearfield® Plus sont des marques déposées de BASF®.

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Taille	courte
Port du capitule	incliné
Vigueur au départ	très bonne
Tenue de tige	très bonne
Fécondation	très bonne
Dessiccation	normale
PMG	moyen

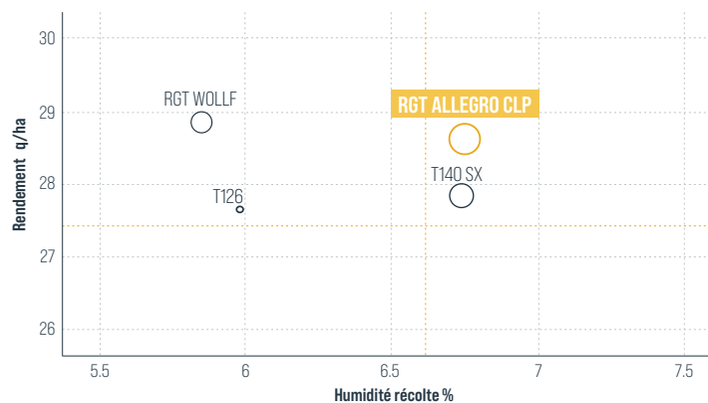
ÉTAT SANITAIRE

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

*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 entraîner 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.

PERFORMANCES

12 lieux 2022



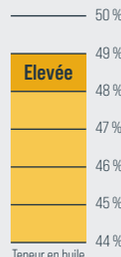
○ Taille des bulles = Teneur en huile

Sources : Base de données SEV, RAGT Semences. Résultats toutes sources 2022

	Teneur en huile (%)	Taille (cm)
RGT ALLEGRO CLP	47.7	143
RGT WOLLF	47.2	136
T140SX	47.2	153
T126	46.3	164
Effectifs	7	6
Moyenne	46.5	154



Qualité d'huile



RAGT a la solution !

CHOISISSEZ UNE VARIÉTÉ CLEARFIELD® Plus
POUR CONTRÔLER VOS ADVENTICES DIFFICILES !



Clearfield® Plus
Système de production Tournesol

+ D'EFFICACITÉ

La nouvelle formulation de l'herbicide BASF Clearfield® Plus rend l'action de la matière active plus efficace.

+ DE TOLÉRANCE

Les phénomènes de jaunissement passager lié à l'application de l'herbicide sont atténués avec les variétés Clearfield® Plus.

+ DE SOUPLASSE

Le système de production Clearfield® Plus permet d'adapter la dose d'application en fonction des conditions d'application.