





TYPE

Oléique Clearfield® Plus

PRÉCOCITÉ

Précoce

TOURNESOL OLÉIQUE CLEARFIELD® PLUS

RGT VOLLCANO CLP

- Oléique Précoce & Clearfield® Plus
- Mildiou résistant
- Bonne qualité d'huile : riche en huile et en acide oléique







Semencier n°1 des agriculteurs

RGT VOLLCANO CLP

FLORAISON

MATURITÉ

Demi-précoce Précoce

PERFORMANCES RENDEMENT GRAIN

108,2 %/témoin T53 CL **RGT VOLLCANO CLP** = 31,4 q/ha T53 CL = 29,0 g/ha

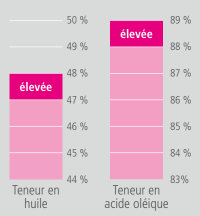
Source : Base de données RAGT Semences – 42 références

102,2 %/témoin T31 CLP **RGT VOLLCANO CLP** = 32,7 q/ha T31 CLP = 32.0 g/ha

Source : Base de données RAGT Semences - 30 références

QUALITÉ D'HUILE





www.ragt-semences.fr

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43 275 010 €

PROFIL VARIÉTAL



Inscription 2018

Caractéristiques

Taille	moyenne à haute	
Capitule	45°	
Vigueur au départ		bonne
Tenue de tige		bonne
Fécondation		bonne
Dessiccation plante		normale
PMG	moyen	

État sanitaire **MILDIOU** resistant Mildiou RM9* Phomopsis tige PS Sclérotinia capitule PS Verticilium

*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.

ZONE DE CULTURE

Zone septentrionale semis: avant 30 avril

Zone intermédiaire semis : du 20 mars au 10 mai

Zone méridionale semis : jusqu'au 30 mai



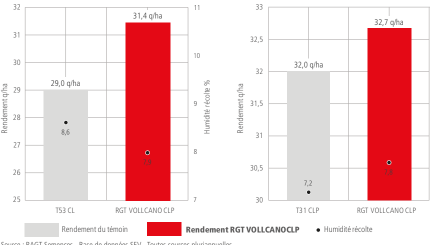
DSC densité semis conseillée (grs/ha)

Situations limitantes disponibilité hydrique faible Bonnes conditions

bonne disponibilité hydrique (irriqué/sol profond)

65-70 000 70-75 000

PERFORMANCE RENDEMENT FACE **AUX TEMOINS DE MARCHE CL ET CLP**



Source : RAGT Semences - Base de données SEV - Toutes sources pluriannuelles

CHOISISSEZ UNE VARIETE CLEARFIELD® PLUS, POUR CONTROLER LES ADVENTICES DIFFICILES!

Clearfield Plus Le système de production tournesol qui associe les variétés Clearfield®Plus au nouvel herbicide Clearfield Plus.

D'efficacité

Une adhérence et une pénétration améliorées : La nouvelle formulation de l'herbicide Clearfield® Plus rend l'action de la substance active plus efficace.

De tolérance

Une tolérance variétale supérieure : Avec les variétés Clearfield® Plus, les phénomènes de jaunissement passager lié à l'application de l'herbicide seront moins fréquents.

De souplesse

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

