

## POINTS FORTS

- Forte résistance aux maladies
- Solide tolérance au stres
- Excellente intégrité du plant à l'automne
- Performance robuste

## NOTES AGRONOMIQUES

Spectaculaire. Excellente santé du plant jusque tard en saison, qui reste vert et qui conserve son intégrité, afin de maximiser le remplissage du grain. Caractères agronomiques solides, permettant plus de flexibilité pour la récolte. Tolérance à large spectre contre les maladies, protégeant le rendement. Performance dominante dans des conditions de rendement variables. Performance maximale avec des populations modérées à élevées.

## FEATURES

UTM : 2925 MR : 98  Refuge dans le sac (RIB)







## CARACTÈRES ET TECHNOLOGIES

**VTDoublePRO™**  
REFUGE INTÉGRAL™

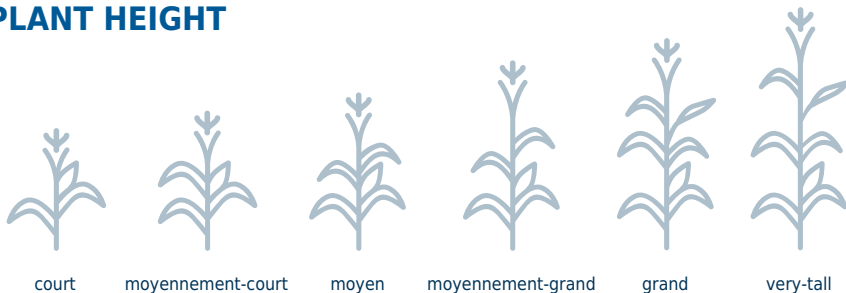
Maïs VT Double PRO<sup>MD</sup> Refuge Intégral<sup>MD</sup>

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Peuplement final	30-33
UTM pour 50% soies	1698
Émergence	Très bon
Floraison	Tardive
Hauteur de l'épi	Moyennement haut
Angle de la feuille	Semi-dressé

	TRÈS PAUVRE (1)	EXCELLENT (9)
<b>Solidité de la tige</b>		
		8
<b>Root Strength</b>		
		9
<b>Stay Green</b>		
		9
<b>Santé du plant</b>		
		8
<b>Harvest Appearance</b>		
		9
<b>Séchage naturel</b>		
		8

## PLANT HEIGHT



## CARACTÉRISTIQUES D'ÉPI

		TRÈS PAUVRE (1)	EXCELLENT (9)	
Type d'épi	Semi-déterminé			
Couverture de l'épi	Courte			
Longueur de la tige	Moyennement courte	[Progress bar from 1 to 8]		8
Position pour la récolte	Retombant à l'horizontale			

## ÉVALUATIONS DES MALADIES

		TRÈS PAUVRE (1)	EXCELLENT (9)	
Notes de maladies sont basées sur la gravité de l'infection.	<b>Anthraxnose</b>	[Progress bar from 1 to 8]		8
	<b>Goss's Wilt</b>	[Progress bar from 1 to 4]		4
	<b>Helminthosporiose du nord du maïs</b>	[Progress bar from 1 to 8]		8