

POINTS FORTS

- Performance constante
- Santé exceptionnelle du plant
- Conserve une apparence spectaculaire durant l'automne
- Solidité de la tige qui domine l'industrie

NOTES AGRONOMIQUES

Les plants démontrent une santé impressionnante, combinée à des tiges fortes et une bonne tolérance au stress. Les plants sont courts, avec un épi situé dans la partie moyenne à inférieure du plant. Les plants affichent une période de floraison dans la moyenne pour leur maturité. Les épis sont de longueur moyenne et de forme cylindrique, avec 16-18 rangs de grains. La couverture de l'enveloppe est longue et suffisante. Positionner au sud et sur sa zone de maturité.

FEATURES

UTM : 2800 MR : 94







CARACTÈRES ET TECHNOLOGIES

CONV

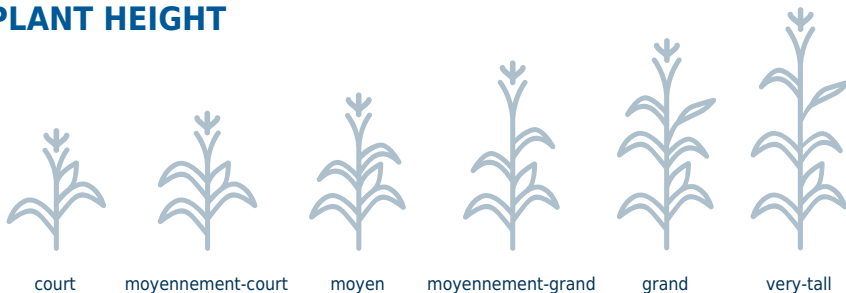
Conventionnel

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Peuplement final	32-34
UTM pour 50% soies	1620
Émergence	Égal à la moyenne
Floraison	Moyenne
Couleur de l'anthere	Rose
Couleur de la glume	Verte (bande légèrement rosée)
Couleur de la soie	Violacé
Hauteur de l'épi	Moyennement bas
Angle de la feuille	Dressé

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

PLANT HEIGHT



CARACTÉRISTIQUES D'ÉPI

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

ÉVALUATIONS DES MALADIES

Notes de maladies sont basées sur la gravité de l'infection.

	TRÈS PAUVRE (1)	EXCELLENT (9)	
Anthraxnose	[Progress bar from 1 to 7]		7
Goss's Wilt	[Progress bar from 1 to 5]		5
Helminthosporiose du nord du maïs	[Progress bar from 1 to 7]		7
Eyespot	[Progress bar from 1 to 7]		7