



Commentaires

- Excellente tenue des racines
- Tenue de la tige supérieure à la moyenne
- Poids spécifique au-dessus de la moyenne
- Tolérance au-dessus de la moyenne contre la brûlure septentrionale

Aptitude

Maïs sur maïs	Ne convient pas
Maïs après soya	Bien adapté
Semis direct	Convenable
Travail réduit du sol	Convenable

UTM : 2650
 CCM : 91
 CCM soies : 89
 CCM phys. : 91

Plate-forme dominante dans cette maturité. Très belle stabilité et bons caractères agronomiques

Produit additionnel dans plateforme
 P9188AMXT, P9188

Positionnement :

- P8989AM, P9404AM

Caractéristiques

Robustesse de la tige	6
Robustesse des racines	8
Levée sous stress	4
Tolérance à la sécheresse	7
Poids spécifique	6
Taille du plant	4
Brûlure septentrionale	7
Pourriture épi Gibberella	5