

NOUVEAU



MS 7711R UTM Ensilage 2175

- Performance en ensilage dominante
- Floraison hâtive et santé des plants à la récolte
- Développé pour les rations à teneur moyenne à élevée en ensilage



PERFORMANCE DÉMONTRÉE



MS 8022R UTM Ensilage 2250

- Performance en ensilage dominante dans l'industrie
- Excellente vigueur printanière
- Développé pour les rations à teneur moyenne à élevée en ensilage



PERFORMANCE DÉMONTRÉE



MZ 1544DBR UTM 2250

- Rendement dominant dans sa zone de maturité
- Enveloppe de l'épi qui s'ouvre, ce qui favorise le séchage du grain
- Excellente intégrité en automne



PERFORMANCE DÉMONTRÉE



MZ 1688DBR UTM 2300

- Épi impressionnant à haut rendement
- Enveloppe de l'épi qui s'ouvre, ce qui favorise le séchage du grain
- Excellente intégrité en automne



PERFORMANCE DÉMONTRÉE



MZ 2266DBR UTM 2450

- Haut potentiel avec une floraison hâtive
- Séchage rapide du grain au champ
- Racines et tige solides



PERFORMANCE DÉMONTRÉE



MZ 2344DBR UTM 2500

- Épi impressionnant
- Très bon système racinaire et solidité des tiges
- Séchage du grain rapide au champ



PERFORMANCE DÉMONTRÉE



MZ 2982DBR UTM 2700

- Rendement dominant dans sa zone de maturité
- Épi impressionnant avec un grain profonde
- Enveloppe de l'épi qui s'ouvre, ce qui favorise le séchage du grain



PERFORMANCE DÉMONTRÉE



MZ 3117DBR UTM 2750

- Performance dominante au champ pour sa maturité
- Excellente solidité de la tige pour récolte tardive
- Épi très uniforme



PERFORMANCE DÉMONTRÉE



MZ 3505DBR UTM 2850

- Rendement dominant dans sa zone de maturité
- Enveloppe de l'épi qui s'ouvre, ce qui favorise le séchage du grain
- Excellente intégrité des plants à l'automne



PERFORMANCE DÉMONTRÉE



MZ 3930DBR UTM 2950

- Rendement dominant dans sa maturité
- Épi impressionnant avec un grain profond
- Excellente tenue des tiges à l'automne

