

MAS MILKYPLUS.11



AMÉLIORER VOTRE PRODUCTION LAITIÈRE MÉLANGE DE 2 VARIÉTÉS SÉLECTIONNÉES

- HAUT NIVEAU D'AMIDON
Avec 2 types d'amidon et différentes vitesses de dégradabilité
- BONNE DIGESTIBILITÉ
Pour améliorer la production laitière
- SÉCURISER VOTRE PRODUCTION FOURRAGÈRE
Avec des variétés performantes

Identité

Maturité	very early
Usage	Ensilage

Caractéristiques

Taille de plante	Haute
Type de grain	Corné
Nb de rangs	14-16
Nb de grains / rang	30-35
PMG	300-330 g
Floraison (C°)	830
Ensilage 32% MS	1380

Agronomie

Vigueur départ	7
Stay green	8
Dessiccation	7
Verse	8
Tolérance sécheresse	8

Tolérance aux maladies

Helminthosporium	9
Fusariose (plante)	8
Fusariose (épis)	8

Valeurs fourragères

Amidon	9
dNDF	8
UFL	8

Recommandations de culture

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	4	4
Densité ensilage (Plante/Ha)	100	90

Les avantages de mélanger deux variétés : Rendement d'ensilage plus régulier et stable dans tous les sites. Une réponse pour chaque conditions météorologiques. Plus de sécurité pour avoir une bonne date de récolte. Un mélange de variétés supérieures. Une date de floraison plus longue pour un meilleur niveau de fécondation et d'amidon