



MAS 270S

Précoce

240

Ensilage

Biogas



RENDEMENT ENSILAGE EXCEPTIONNEL DANS LE SEGMENT S1

- GROS RENDEMENT ENSILAGE
- TRES BONNE QUALITE DE LA PLANTE ET DE LA TIGE => GREEN+
- TRES BONNE VIGUEUR DE DEPART ET TOLERANT AUX MALADIES

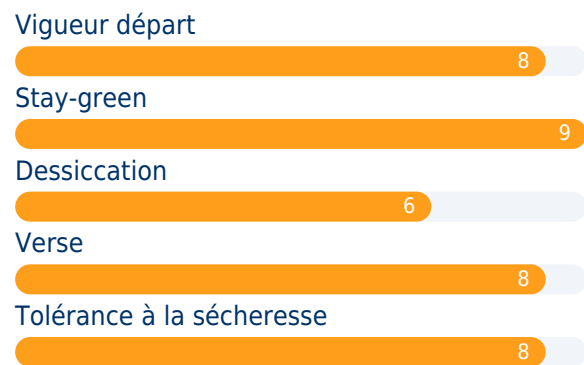


Caractéristiques

Hauteur de plante **Haute**
 Type de grain **Corné**
 Nb de rangs **16**
 Nb de grains/rang **32 - 35**
 PMG **340 - 360 g**
 Floraison* **860°C**
 Ensilage à 32 % MS* **1470°C**

*Somme de température (base 6 °C)

Agronomie



1-3 sensible - faible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

Tolérance aux maladies

Valeurs fourragères

Helminthosporiose

8

Fusariose (plante)

8

Fusariose (épis)

8

1-3 sensible - faible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

Amidon

7

dNDF

8

Énergie

8

1-3 sensible - faible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

Recommandations de culture

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	4 sur 4	4 sur 4
Densité - Ensilage (Pl/ha)	95000 Plantes/ha	85000 Plantes/ha



The results and recommendations given in this document are the values based on MAS Seeds R&D network and are intended for general guidance. We cannot assume any liability for the future achievement of these values, as the individual results and the performance may vary in different local growing, soil and weather conditions.