

Nowość

MENHIR

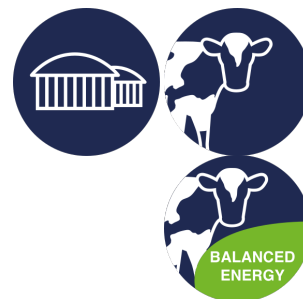


Średniowczesny

250

Kiszonka

Biogas



MONOLIT PŁONU NA KISZONKĘ

- **BARDZO WYSOKI POTENCJAŁ PŁONOWANIA NA KISZONKĘ**

rośliny wyrównane i bogato ulistnione

- **DOSTARCZA KISZONKI O WYSOKICH PARAMETRACH ŻYWIENIOWYCH**

bardzo dobra stawność zarówno włókna, jak i całych roślin

- **BARDZO DOBRY WIGOR POCZĄTKOWY**

duża odporność na warunki chłodnej wiosny



Charakterystyka

Wysokość roślin **Wysoka**

Typ ziarna **Flint**

Liczba rzędów **16**

Liczba ziaren w rzędzie **33 - 36**

MTZ **330 - 350 g**

Kwitnienie **850°C**

Kiszonka 32%SM **1490°C**

Suma temperatury (podstawa 6°C)

Agronomia

Wigor początkowy

9

Stay green

8

Oddawanie wody

6

Stabilność

8

Tolerancja na suszę

7

9 = odporny, 1 = wrażliwy

Disease tolerance

Żółta plamistość liści (Helminthosporium)

8

Fuzarioza (roślina)

8

Fuzarioza (kolba)

8

9 = odporny, 1 = wrażliwy

Wartość żywieniowa

Skrobia

8

dNDF

9

Energy

9

9 = odporny, 1 = wrażliwy

Zalecenia uprawowe

MDM2533 is high and quality plant with a good early vigor and stay green. It can be grown in many areas and bring a very good feed value thanks high level of %dNDF and starch%

	Optymalne warunki	Trudne warunki
Adaptacja	4 na 4	4 na 4
Density - silage use	90000 Roślin/ha	80000 Roślin/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.