



# SY Remus

Jakość do potęgi!

FAO 250



KISZONKA



Powercell

nowość

## Cechy odmiany

**Typ:** odmiana mieszanecka dwuliniowa (SC)  
**Kierunek użytkowania:** kiszonka

- odmiana z grupy Powercell
- wysoki uzysk masy z hektara
- bardzo wysoka zawartość skrobi
- bardzo dobra strawność włókna oraz całych roślin
- rośliny o bardzo dobrym profilu zdrowotnościowym
- odmiana nadaje się na średnie i dobre stanowiska

## Cechy agronomiczne

Wigor wiosenny

Stay Green

Odporność na wyleganie

Tolerancja na suszę

Wigor wiosenny	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Stay Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Odporność na wyleganie	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tolerancja na suszę	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

## Zalecana obsada i gleba

- kiszonka: 85 000-95 000 szt./ha
- gleby średnie i dobre



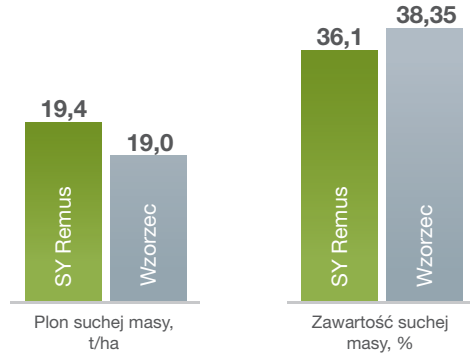
kolba typu flex



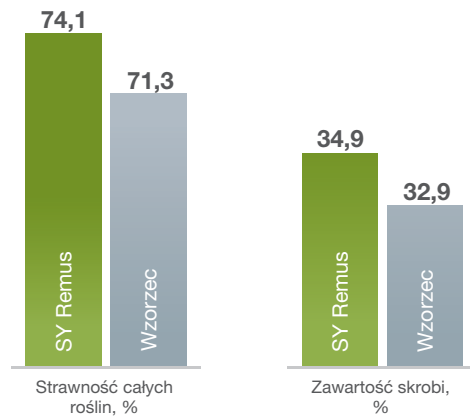
ziarno typu pośredniego

## Wyniki doświadczeń

Doświadczenia rozwojowe Syngenta Polska 2022



Doświadczenia rozwojowe Syngenta Polska 2022



Magdalena Stachelek  
poleca odmianę  
SY Remus