

# BELAMI CS

## FAO 210



### MORFOLOGIA I GENETYKA:



mieszaniec pojedynczy,  
ziarno typu flint,  
rośliny średnio wysokie

### WYMAGANIA GLEBOWE:



polecana do uprawy na glebach  
będących w średniej i dobrej kulturze  
rolnej

### ZALECANA OBSADA ROŚLIN:



83 000 – 93 000 szt./ha

- Nowa, wysokoproduktywna odmiana z grupy wczesnej przeznaczona do uprawy na ziarno.
- Dynamiczny wzrost i dobra zdrowotność roślin od wschodów do zbioru.
- Wysoka odporność na chłody i niesprzyjające warunki środowiska.
- Wyjątkowa elastyczność odmiany pod względem terminu siewu stwarza możliwość zarówno bardzo wczesnych jak i późnych zasiewów.
- Ziarno szybko dosychające w warunkach polowych, co pozwala na obniżenie kosztów produkcji.

### WYNIKI PLONOWANIA na ziarno

**2014 – Caussade Strips Trial Station Brozec (doświadczenia ścisłe):**

105% wzorca = plon ziarna 125,5 dt/ha przy 14% wody

**2016 – Caussade Strips Trial Station Mikoszków (doświadczenia ścisłe):**

107% wzorca = plon ziarna 136 dt/ha przy 14% wody

**2017 – Caussade Strips Trial Station Dzieściarki (doświadczenia ścisłe):**

plon ziarna 133,2 dt/ha przy 14% wody

REKOMENDACJA  
MŁYNSKA:



REKOMENDACJA  
MŁYNSKA:

