

SKŁADNIK  
WZORCA  
COBORUZALECANA  
W CAŁEJ  
POLSCEWYSOKIE  
ISTABILNE  
PLONY

# ARTIST B



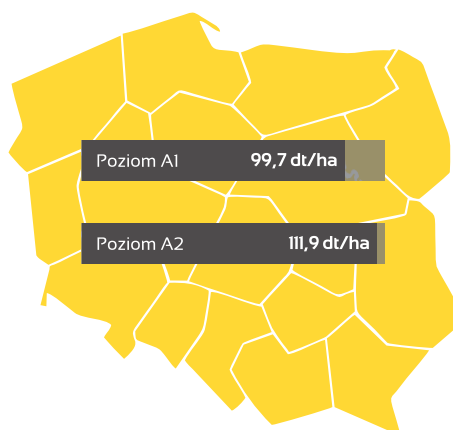
*Prawdziwa sztuka plonowania!*

- ✓ sprawdzona w trudnych zimach - o dobrej zimotrwałości, odporności na pleśń śniegową i z dynamicznym wiosennym rozwojem
- ✓ bardzo wysoki poziom plonowania bez względu na poziom agrotechniki
- ✓ doskonała na polskie warunki klimatyczne - idealnie wpasowuje się w zapotrzebowanie tworzone przez wysokotowarowe gospodarstwa
- ✓ Artist jest najszerzej rekomendowaną odmianą pszenicy ozimej w Polsce (Lista odmian zalecanych, COBORU)
- ✓ bardzo wysoka i stabilna liczba opadania oraz ciężar hektolitra

## POTENCJAŁ PLONOWANIA

MTZ

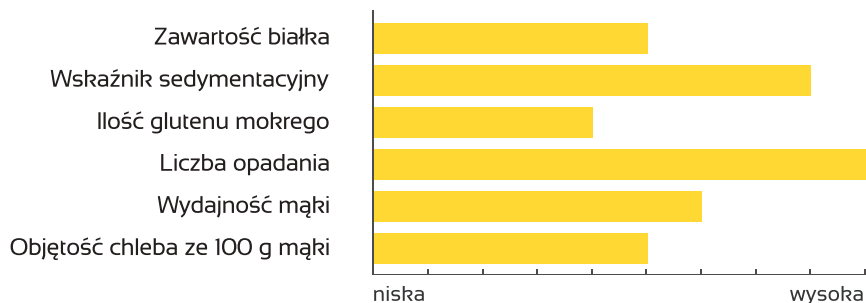
45 - 50 g



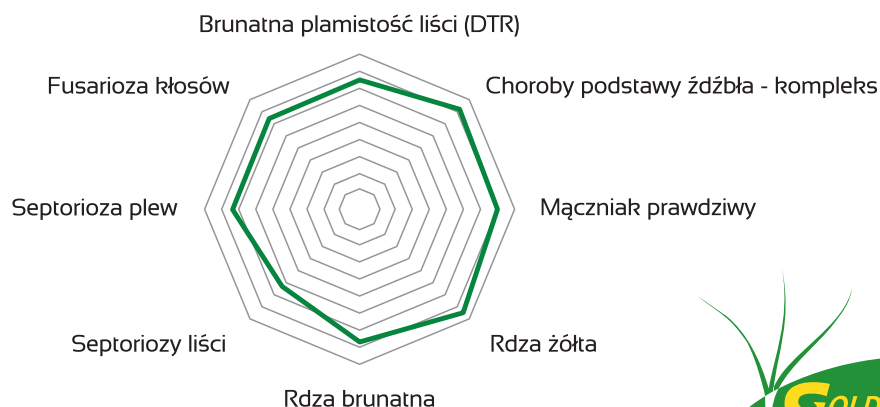
WYSOKOŚĆ ROŚLIN

93 cm  
(średnia)

## CHARAKTERYSTYKA JAKOŚCIOWA



## ODPORNOŚĆ NA CHOROBY (skala 9 stopniowa)



# TECHNICZNE PARAMETRY ODMIANY

## ROZWÓJ

	wczesny			średni			późny		
termin kłoszenia									
termin dojrzałości pełnej									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
odporność na wyleganie									
odporność na porastanie									
wyrównanie ziarna									
gęstość ziarna									

## STANOWISKO

	niskie	średnie	wysokie
wymagania glebowe			
	niska	średnia	wysoka
tolerancja na zakwaszenie			

## SIEW

termin siewu	wczesny	optimalny	późny
gęstość siewu (nasion/m <sup>2</sup> )	220-240	270-310	310-350
masa wysiewu*	115-140 kg/ha	140-180 kg/ha	180-210 kg/ha

\* podana gęstość i masa wysiewu jest wartością orientacyjną i może ulec zmianie w zależności od warunków glebowych, terminu siewu oraz uzyskanej MTZ i zdolności kiełkowania

## NAWOŻENIE AZOTOWE (kg N/ha)

przedsiewne (opcjonalne)	przed lub podczas siewu		
	20-40		
pogłówne	BBBCH 13-25 (krzewienie)	BBCH 29-31 (strzelanie w źdźbło)	BBCH 39-49 (dawka późna)
	60-70	70-90	30-50

## PRAKTYCZNA WSKAZÓWKA



Zwróć szczególną uwagę na:

Ochronę liści - są to główne organy asymilacyjne, ich większa zdrowotność w trakcie wegetacji odwdzięczy się wyższym plonem

### Skala:

9 - cecha bardzo dobra  
8 - cecha dobra do bardzo dobrej  
7 - cecha dobra

6 - cecha średnia do dobrej  
5 - cecha średnia  
4 - cecha niska do średniej

3 - cecha niska  
2 - cecha niska do bardzo niskiej  
1 - cecha bardzo niska



ODMIANA TOLERANCYJNA  
NA CHLOROTOLURON



Nasiona godne zaufania!

Przedstawiona charakterystyka odmiany jak również jej opis są wynikiem naszej najlepszej wiedzy połączonej z odzwierciedleniem oficjalnych wyników badań uzyskanych w Polsce przez COBORU, w Niemczech przez BSA, jak również doświadczeń własnych. Mimo zachowania jak największej staranności z naszej strony, nie możemy jednak w pełni zagwarantować, iż podane wyniki zostaną osiągnięte w 100%. Charakteryzują się one bowiem naturalną zmiennością wywołaną przez środowisko rolniczo-przyrodnicze. Należy więc rozumieć je jako informacje o potencjale plonowania i jakości, a nie jako bezwarunkową gwarancję ich uzyskania.

Odmiana chroniona wyłącznym prawem. Jej rozmnażanie, oferowanie i sprzedawanie bez uprzednio uzyskanej licencji w formie umowy jest zabronione. Za ich rozmnażanie na własne potrzeby siewne trzeba płacić hodowcy bez wezwania.

www.golden-seeds.pl