



DKC3474

NOWOŚĆ

**BARDZO WYSOKI POTENCJAŁ PLONOWANIA
NA KISZONKĘ I ZIARNO**

RM/FAO

84/240-250

GRUPA

ŚREDNIOWCZESNA



• REJESTRACJA: FRANCJA 2018

KORZYŚCI



WIGOR WIOSENNY

Dobry wigor początkowy.



ODPORNOŚĆ NA CHOROBY

Wyska zdrowotność roślin.



MOCNE ŁODYGI

Wysoka tolerancja na wyleganie łodygowe i korzeniowe.



KISZONKA

Wysoki plon ogólny suchej masy i bardzo dobre parametry jakościowe kiszonki: wysoka zawartość skrobi i bardzo dobra strawność włókna.

REKOMENDACJE AGROTECHNICZNE

- **Stanowiska glebowe:**
średnie, dobre i bardzo dobre
- **Norma wysiewu na kiszonkę:**
optymalna ilość wody – 9,0 sztuk/m²
niedobór wody – 8,0 sztuk/m²
- **Norma wysiewu na ziarno:**
optymalna ilość wody – 8,5 sztuk/m²
niedobór wody – 7,5 sztuk/m²

CHARAKTERYSTYKA

ZASTOSOWANIE	KISZONKA, ZIARNO
TYP ZIARNA	FLINT/DENT
TYP KOLBY	FIX
WYSOKOŚĆ ROŚLINY	WYSOKIE
OSADZENIE KOLBY	ŚREDNIOWYSOKIE
WIGOR WIOSENNY*	1 2 3 4 5 6 7 8 9
TOLERANCJA NA CHŁODY	1 2 3 4 5 6 7,5 8 9
TOLERANCJA NA OKRESOWE NIEDOBORY WODY	1 2 3 4 5 6 7 8 9
ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	1 2 3 4 5 6 7 8,5 9
ODPORNOŚĆ NA FUZARIOZĘ ŁODYG	1 2 3 4 5 6 7 8 9
ODPORNOŚĆ NA FUZARIOZĘ KOLB	1 2 3 4 5 6 7 8 9
EFEKT STAY-GREEN	1 2 3 4 5 6 7 8 9
ODDAWANIE WODY Z ZIARNA*	1 2 3 4 5 6 7 8 9

SKALA CECH: 1 – słaby, 9 – najlepszy; *w grupach wczesności

REJONIZACJA UPRAWY



● kiszonka (cały kraj)

● ziarno (cały kraj)

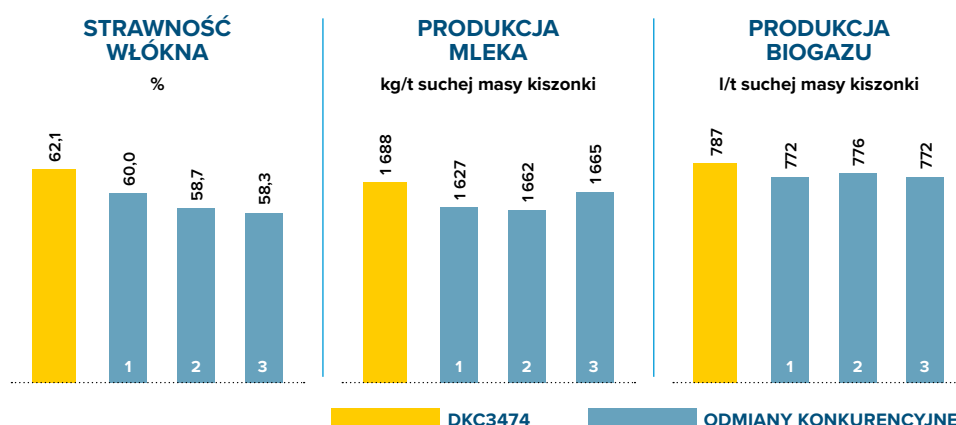
PARAMETRY JAKOŚCIOWE KISZONKI Z ODMIANY DKC3474



WYNIKI Z 14 DOŚWIADCZEŃ MIKROPOLETKOWYCH

PROWADZONYCH W CZECHACH, NIEMCZECH I POLSCE W LATACH 2018-2019.

ODMIANA	DKC3474
PLON OGÓLNY SUCHEJ MASY	16,2 t/ha
ZAWARTOŚĆ SUCHEJ MASY	40,1%
ZAWARTOŚĆ SKROBI	32,2%



Marcin Liszewski
Dział Rozwoju Produktu BAYER

DKC3474 jest średniowczesną odmianą mieszańcową do uprawy na kiszonkę oraz na ziarno. Charakteryzuje się bardzo wysokim plonem ogólnym suchej masy oraz znakomitymi parametrami jakościowymi kiszonki: wysoką zawartością skrobi oraz bardzo dobrą strawnością włókna. Posiada dobry wigor początkowy i tolerancję na chłody wiosenne. Wytwarza wysokie rośliny o bardzo dobrej zdrowotności, mocnych łodygach i silnym systemie korzeniowym. Nie wylega i nie łamie się. DKC3474 to bardzo wydajna odmiana znakomicie nadająca się na kiszonkę jakościową.