



doskonałe plonowanie



doskonały wzrost



doskonała zdolność oddawania wody



## MIESZANIEC TYPU DENT NA ZIARNO

### CHARAKTERYSTYKA

- ✓ kolby bardzo szybko dojrzewają
- ✓ ziarno płaskie doskonale się suszy
- ✓ rośliny średnio wysokie o mocnych łodygach

- ✓ Typ- mieszaniec pojedynczy SC
- ✓ Typ ziarna - ziarno typu dent
- ✓ wzrost początkowy - bardzo dobry
- ✓ Tolerancja na suszę - dobra
- ✓ dojrzewanie roślin ( stay green) - bardzo dobre
- ✓ dojrzewanie kolb ( dry -down) - bardzo dobre

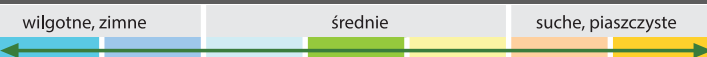
K250	PLON ENERGII	7 / 9
	PLON SKROBII	7 / 9
	ZAWARTOŚĆ SKROBII	7,5 / 9
	STRAWNOŚĆ	7 / 9
Z250	PLON ZIARNA	8 / 9
	ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	7,5 / 9

Opis, profil agronomiczny oraz ocena punktowa oparta na podstawie porównań tylko między mieszanicami Pioneer'a. Ocena wyznaczona na podstawie doświadczeń i danych w szerokim zakresie warunków klimatycznych i typów gleb, wyznacza średnią dla danego regionu w normalnych warunkach klimatycznych. Warunki ekstremalne mogą oddziaływać negatywnie.

### Obsada roślin przy zbiorze ( szt/ha w tys.)

Warunki wzrostu	SŁABE	NORMALNE	KORZYSTNE
kiszonka	70	80	85
ziarno	70	80	85

### Polecane stanowisko glebowe



polecane na:

- kiszonkę
- ziarno

### DOŚWIADCZENIA PIONEER 2014

K250	liczba dośw.	7	średni plon świeżej masy t/ha	39,6
	Z250	74	średnia zaw. suchej masy %	45,3
			średni plon suchej masy t/ha	17,9
Z250	liczba dośw.	74	średni % wilgotności	28,9
			Średni plon t/ha 15%	10,87
			max plon t/ha	14,53

### Zalecenia uprawowe:

Polecany do uprawy w rejonach cieplejszych, na dobrych i ciepłych glebach, w odpowiedniej obsadzie. Doskonale sprawdza się też na glebach średniej jakości.

# P8745

## FAO K 250 Z 250

# ŚREDNIO WCZESNY

Produkt z katalogu Wspólnotowego, w doświadczeniach firmy Pioneer w Polsce

GR Wonieść; Stanisław Grygier  
woj. wielkopolskie

pow.gospodarstwa:	1000 ha
areal kukurydzy:	600 ha; 400 ha Pioneer
typ gleby:	II - VI
nawożenie:	N: 120 kg P: 40 kg K: 120 kg
plonowanie:	ok 40 ton zielonej masy; 8,5 tony na sucho na ziarno

*„Odmiany DuPont Pioneer to dobra jakość nasion, które dają dobre plony. To dobry produkt i materiał na kiszonkę ze względu na ziarno typu dent, które dobrze się zakisza. Uprawiamy przede wszystkim odmiany o FAO ok 250 zaprawiane Mesurolem co według nas jest dobrą ochroną przed dzikami oraz ptactwem (w naszym rejonem problemem są żurawie).”*

