



doskonale
plonowanie



doskonały
wzrost



doskonała
zdolność
oddawania
wody



P8567

NOWY

**FAO K 240
Z 230**

ŚREDNIO WCZESNY

Produkt z katalogu Wspólnotowego, w doświadczeniach firmy Pioneer w Polsce

WYSOKIE PLONY

CHARAKTERYSTYKA

- ✓ kolby bardzo szybko dojrzewają,
- ✓ ziarno płaskie i doskonale się suszy
- ✓ doskonała tolerancja na wyleganie, plamistość liści
- ✓ i głównie guzową
- ✓ Typ- mieszańców 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

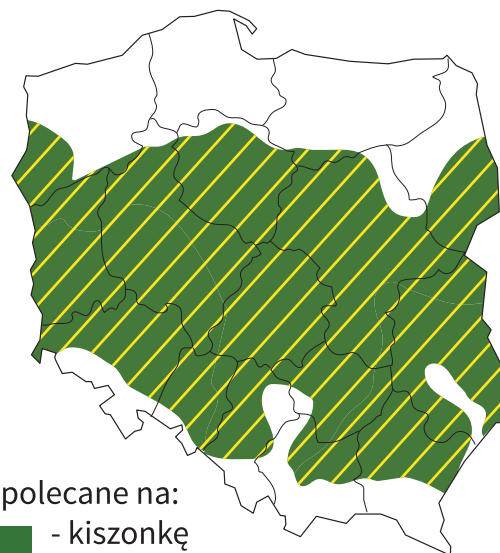
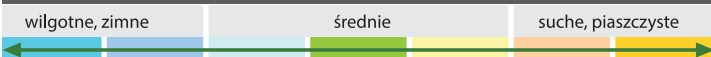
K260	PLON ENERGII	7 / 9
	PLON SKROBII	7 / 9
	ZAWARTOŚĆ SKROBII	7,5 / 9
Z240	STRAWNOŚĆ	7 / 9
	PLON ZIARNA	8 / 9
	ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	7,5 / 9

Opis, profil agronomiczny oraz ocena punktowa oparta na podstawie porównań tylko między mieszańcami 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	75	80	85
ziarno	75	80	85

Polecane stanowisko glebowe



polecane na:

- - kiszonkę
- - ziarno

DOŚWIADCZENIA PIONEER 2014

K260	liczba dośw.	7	średni plon świeżej masy t/ha	40,9
			średnia zaw. suchej masy %	40,8
			średni plon suchej masy t/ha	16,6
Z240	liczba dośw.	74	średni % wilgotności	30,4
			średni plon t/ha 15%	10,11
			max plon t/ha	14,32

Zalecenia uprawowe:

Polecany do uprawy rejonach cieplejszych, na glebach wilgotnych i zimnych oraz ciepłych i lżejszych, poza bardzo lekkimi. W przypadku gleb lżejszych zredukować obsadę roślin na m².

Dariusz Matuszek
woj. śląskie

pow.gospodarstwa:	398 ha
areał kukurydzy:	295; 100% Pioneer
typ gleby:	mady nadodrzańskie IV-V
nawożenie:	N: 180 kg P: 60 kg K: 90 kg
plonowanie:	8 - 12 ton na sucho

„Odmiany firmy DuPont Pioneer to przede wszystkim jakość, dobry omłot oraz dobre oddawanie wody na polu i podczas suszenia. Osobiście przekonuje mnie pewny plon, nawet mimo trudnych warunków. Uprawiam Pioneer'a od wielu lat i wybieram odmiany z FAO powyżej 270, co roku sięgając po nowości, które wybieram na podstawie doświadczeń, które firma DuPont Pioneer prowadzi u mnie w gospodarstwie”.

