

P9074

NOWY

FAO K 270
Z 270

ŚREDNIO
PÓŹNY

Produkt z katalogu Wspólnotowego, w doświadczeniach firmy Pioneer w Polsce



doskonałe plonowanie



doskonały wzrost

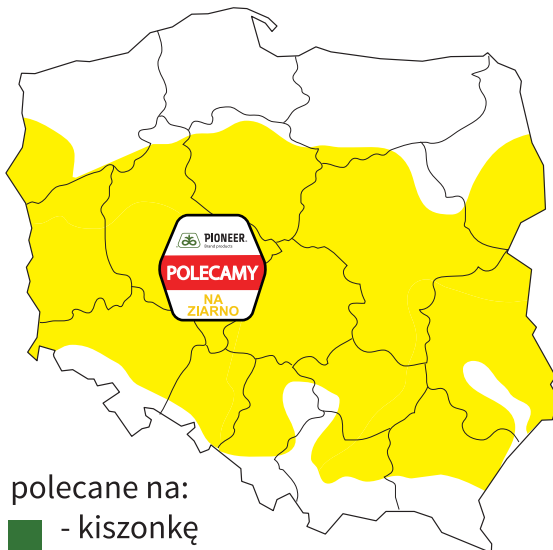


doskonała zdolność oddawania wody

PERSPEKTYWICZNY MIESZANIEC

CHARAKTERYSTYKA

- ✓ kolby średniowysoko osadzone, szybko dojrzewają,
- ✓ stabilny mieszaniec na ziarno podobnie jak PR38N86, na kiszonkę jak PR38A79
- ✓ kiszonka bardzo wysokiej zawartości skrobii
- ✓ typ- mieszaniec pojedynczy SC
- ✓ typ ziarna - ziarno typu dent
- ✓ wzrost początkowy - dobry
- ✓ tolerancja na suszę - dobra
- ✓ dojrzewanie roślin (stay green) - dobre
- ✓ dojrzewanie kolb (dry -down) - bardzo dobre



polecane na:
 - kiszonkę
 - ziarno

K270	PLON ENERGII	8 / 9
	PLON SKROBII	7 / 9
	ZAWARTOŚĆ SKROBII	8 / 9
Z270	STRAWNOŚĆ	8 / 9
	PLON ZIARNA	9 / 9
	ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	8 / 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	75	85	90
ziarno	75	80	85

Polecane stanowisko glebowe



Zalecenia uprawowe:

Polecany do uprawy w rejonach ciepłych, na dobrych i średnich glebach, w odpowiedniej obsadzie.