



doskonałe
plonowanie



doskonały
wzrost



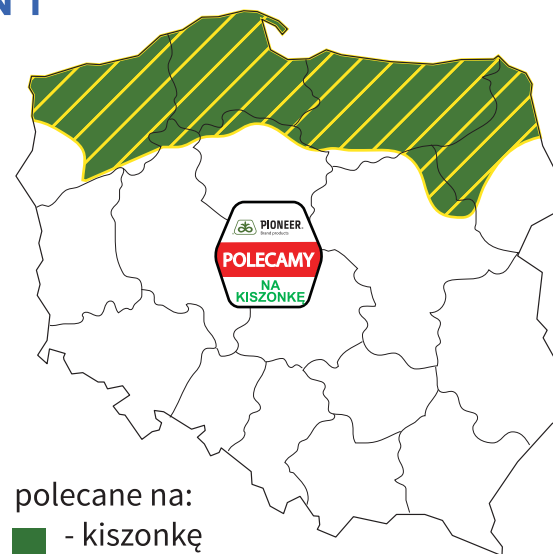
ZIARNO ZBLIŻONE DO FLINT

CHARAKTERYSTYKA

- ✓ wysoka tolerancja na fuzarium łodyg i plamistości liści
- ✓ wcześniej kwitnie
- ✓ toleruje opóźnione siewy
- ✓ Typ- mieszaniec pojedynczy SC
- ✓ Typ ziarna - ziarno zbliżone do flint
- ✓ wzrost początkowy - bardzo dobry
- ✓ Tolerancja na suszę - dobra
- ✓ dojrzewanie roślin (stay green) - dobre
- ✓ dojrzewanie kolb (dry -down) - dobre

K220	PLON ENERGII	7 / 9
	PLON SKROBII	7 / 9
	ZAWARTOŚĆ SKROBII	6 / 9
	STRAWNOŚĆ	7 / 9
Z200	PLON ZIARNA	7 / 9
	ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	6,5 / 9

Opis, profil agronomiczny oraz ocena punktowa oparta na podstawie porównań tylko między mieszankami 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.



polecane na:

- kiszonkę
- ziarno

DOŚWIADCZENIA PIONEER 2014

K220	liczba dośw.	4	średni plon świeżej masy t/ha	33,4
			średnia zaw. suchej masy %	42,8
			średni plon suchej masy t/ha	14,3
Z200	liczba dośw.	8	średni % wilgotności	32,6
			średni plon t/ha 15%	9,19
			max plon t/ha	9,64

Zalecenia uprawowe:

Bardzo wysoka tolerancja na chłody. Polecana do uprawy w rejonach o krótkim okresie wegetacji oraz w chłodnych regionach, może być wysiewana wcześniej na wilgotnych glebach.

P7524

FAO K 220 Z 200 WCZESNY

Produkt z Katalogu Wspólnotowego, w doświadczeniach firmy Pioneer w Polsce



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

Warunki wzrostu	SŁABE	NORMALNE	KORZYSTNE
kiszonka	75	85	95
ziarno	70	85	90

Polecane stanowisko glebowe

