



P8589

Produkt marki Pioneer® z Katalogu Wspólnotowego, w doświadczeniach firmy Corteva Agriscience™ w Polsce



Doskonałe plonowanie



Wysoki plon energii



Doskonały wzrost



Mieszaniec uniwersalny

Średnio wczesny

Zalecenia uprawowe

Polecany do uprawy w rejonach środkowej Polski, na dobrych i ciepłych glebach, w odpowiedniej obsadzie. W doskonałych warunkach wilgotnościowych i dobrym nawożeniu może być siany gęściej.

FAO

Kiszonka:	250
Ziarno:	250

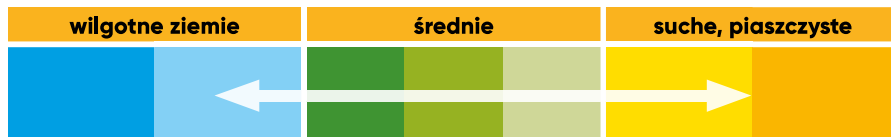
Profil agronomiczny

	wolny	dobry	bardzo dobry
Wzrost początkowy	[Progress bar from 0 to ~75%]		
Tolerancja na suszę	słaba	dobra	bardzo dobra
Dojrzewanie roślin (stay-green)	wolne	dobre	bardzo dobre
Dojrzewanie kolb (dry-down)	wolne	dobre	bardzo dobre

Charakterystyka

	niski	dobry	bardzo dobry
K: 250 Plon energii	[Progress bar from 0 to ~85%]		
K: 250 Plon skrobi	[Progress bar from 0 to ~75%]		
Z: 250 Plon ziarna	niski	dobry	bardzo dobry
Z: 250 Odporność na wyleganie	niska	dobra	bardzo dobra

Wymagania glebowe



Cechy:

- Typ – mieszaniec pojedynczy SC
- Typ ziarna – dent
- Mieszaniec o podwyższonej tolerancji na niedobory wody
- Tolerancyjny na wysokie temperatury
- Ziarno doskonale wysycha

Plon kiszonki



Jakość kiszonki



CCM



Ziarno



Opis profilu agronomicznego oraz ocena punktowa na podstawie porównań tylko między mieszanicami Pioneer®. Ocena wyznaczona na podstawie doświadczeń i danych w szerokim zakresie warunków klimatycznych oraz typów gleb, wyznacza średnią dla danego rejonu w normalnych warunkach klimatycznych. Warunki ekstremalne mogą oddziaływać negatywnie.