

SUDORUS

FAO 230



Zalety:

- Mieszaniec o użytkowości ziarnowo-kiszonkowej,
- Mieszaniec, który bardzo dobrze dostosowuje się do różnych stanowisk uprawy,
- Bardzo dobry wigor początkowy roślin,
- Rośliny typu "compact",
- Wysoka tolerancja na choroby fuzaryjne i głównie guzowatą.

Krótką charakterystyka:

Wartość cechy: 1 – bardzo niska; 5 – średnia; 9 – bardzo wysoka

Rozwój początkowy	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Wyleganie	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Fuzarioza kolb	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Plon suchej masy	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Plon ziarna	■	■	■	■	■	■	■	■	■
> 32% wody	■	■	■	■	■	■	■	■	■

SUDORUS

FAO 230

Mieszaniec:

Typ mieszańca	Pojedynczy
Typ ziarna	Flint/ Dent

Rozwój:

Rozwój początkowy	
Tolerancja na stres	
Wysokość roślin	
STAY-GREEN	

Tolerancja na:

Wyleganie	
Zgnilizna łodygi	
Fuzarioza kolb	
Helmintosporioza	

Przydatność na kiszonkę:

Plon suchej masy	
Koncentracja energii	
Zawartość skrobi	
Strawność całych roślin	

Przydatność na ziarno:

Plon ziarna	
MTZ	

Oddawanie wody:

> 32% wody	
< 32% wody	

SUDORUS

FAO 230

Przydatność na gleby lekkie:

Przydatność na gleby lekkie	1~7
-----------------------------	-----