

Kierunki użytkowania



Zalecana obsada

kiszonka	100 000 roślin/ha
ziarno i CCM	80 000 roślin/ha

Wymagania glebowe

średnie

Zdrowotność

Fusarium ○ ○
 Głownia guzowata ○ ○

Wyniki plonowania

W doświadczeniach rejestrowych COBORU 2009/2010 na ziarno plonował powyżej wzorca, przy niższej wilgotności ziarna w momencie zbioru o 3 punkty procentowe w stosunku do odmian wzorcowych.

Zalety

- mniejsze od wzorca porażenie kolb przez grzyby z rodzaju Fusarium o 14%, a także mniejsze porażenie głownią guzowatą, zarówno kolb, jak i łodyg
- rekomendowany do uprawy w najzimniejszych rejonach Polski północnej i północno-wschodniej

Charakterystyka

Z uwagi na swoją wczesność, polecany także do uprawy na kiszonkę w warunkach opóźnionego terminu siewu, przyspieszonego terminu zbioru (siew ozimin, problemy z dzikami, itp.).

typ odmiany:
trójliniowa (TC)

typ ziarna:
semi flint



Doświadczenia rejestrowe w 2010 r.
 Porażenie kolb Fusarium w % wzorca

