

### 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

