

Kierunki użytkowania



Profil agronomiczny

wzrost początkowy ○○
stay green ○○

Zalecana obsada i rejon uprawy

kiszonka	100 000 – 105 000 roślin/ha na terenie całego kraju, szczególnie na wysokoenergetyczną kiszonkę w północno-wschodniej części kraju
ziarno i CCM	75 000 – 80 000 roślin/ha na ziarno i CCM na terenie całego kraju

Wymagania glebowe

lepsze, średnie

Zdrowotność

Fusarium ○○
Głównia guzowata ○○

Wyniki plonowania

Plon ziarna powyżej wzorca grupy średnio wczesnej (średnio 110,4 dt/ha w latach 2008-2009).



Wyłączny dystrybutor na terenie Polski:
tel. +48 668 819 605



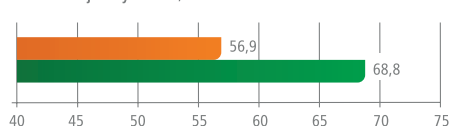
SAATBAU

Odmiana produkowana wyłącznie przez Saatbau Polska Sp. z o.o.

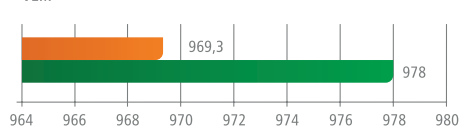
Zalety

- bardzo dobra strawność kisonki potwierdzona w badaniach w 2011 roku w Holandii
- dobry wigor w początkowym okresie wegetacji i wolniejsze zasychanie w okresie dojrzewania
- dobra zdrowotność roślin
- mała podatność na fuzariozę łodyg i głównie guzowatą

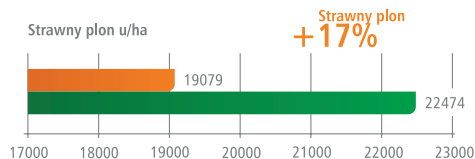
Plon suchej masy kolb dt/ha



VEM



Strawny plon u/ha



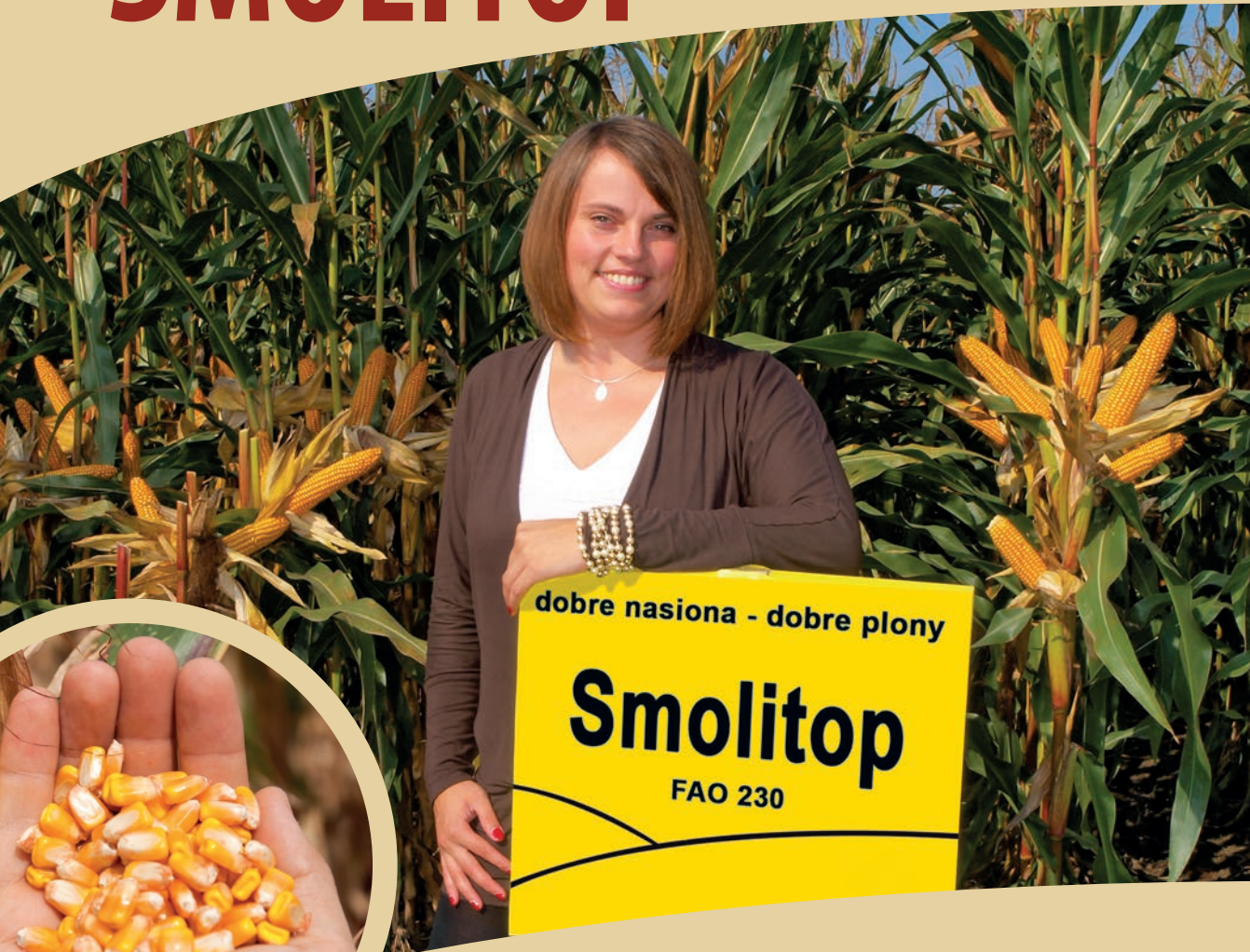
typ mieszańca:
trójliniowa (TC)

typ ziarna:
semi flint / semi dent



SMOLITOP

FAO 230



Wyłączny dystrybutor
w Polsce:

GRUPA POLSKIE SKŁADY
NAWOZOWE

tel. +48 228 360 018
+48 668 819 605

GRUPA
PSN

GRUPA POLSKIE SKŁADY NAWOZOWE

www.grupapsn.pl