

PUPH **SOLFUM** Sp. z o.o.
95-070 Rąbień AB k/Łodzi, ul. Ziemiańska 21
tel. +48-42 712-51-00, 504-109-196, 502-438-510
solfum@solfum.com.pl, www.solfum.com.pl

.... szukamy smaku pomidora

jedna ze smaczniejszych odmian mięsistych

EKSTASIS

Izraelska odmiana pomidora polecana do tradycyjnych upraw tunelowych. Odmiana średnio wczesna, przeznaczona do uprawy na 7-8 gron w cyklu wiosenno-letnim.

Jej zaletą są owoce o doskonałym smaku i wysokiej trwałości, długo zachowujące swoją jakość handlową. Owoc duży 250-300 g, wyrównany, lekko spłaszczony, twardy, 3-5 owoców w gronie, odporny na mikrospeknięcia. Rośliny o silnym systemie korzeniowym i krótkich międzywęźlach.

Odporności: Va/Vd ToMV:0-2 TSWV(IR) Fol:1 Fol:1,2 Ff:A-E Mj/Ma/Mi(IR)



wspaniały kolor i smak

SANTORIA 72433 (żółty owoc)

Bardzo ciekawa odmiana o kulistym owocu, intensywnie żółtym do pomarańczowego. Polecana do uprawy na zbiór całych gron (w gronie 4-7 owoców), jak i pojedynczych owoców. Owoc o masie 130-150g, twardy, bez piętki, bardzo kształny, poj. owoce wyrównane w gronie. Smaczny!

Odmiana wyróżnia się bardzo wysokim plonem owoców o najwyższej jakości. Może być uprawiana w warunkach tradycyjnych i w podłożach mineralnych, w cyklach uprawy wiosennej, jesiennej i przedłużonej.

Odporności: Va/Vd ToMV:0-2 Fol:1 Fol:1,2 For

nowość wśród odmian malinowych

79589

Nowa izraelska odmiana w segmencie odmian malinowych. Owoce wybarwione równomiernie na malinowy kolor, o masie 130-200 g, średnio twarde, kuliste, nie pękające, bez zielonej piętki. Roślina o średnim wigorze i zwartym pokroju. Polecana do uprawy w cyklu wiosenno-letnim, na 5-7 gron. Owoce smaczne, wyróżniają się doskonałą jakością oraz dobrą trwałością po zbiorze.

Odporności: Va/Vd ToMV:0-2 TSWV(IR) Fol:1 Fol:1,2 TYLCV(IR) Mj/Ma/Mi(IR)



79664

Nowa izraelska odmiana pomidora malinowego o bardzo dużych owocach. Owoce w typie 'beef' o masie 220-360 g, średnio twarde, kulisto-splaszczone, nie pękające, bez zielonej piętki. Rośliny o silniejszym wzroście, i silnym systemie korzeniowym. Polecana do tradycyjnych upraw w cyklu wiosenno-letnim.

Odporności: Va/Vd ToMV:0-2 TSWV(IR) Fol:1 Fol:1,2 TYLCV(IR) Mj/Ma/Mi(IR)

