

LAPERLA



Stolna sorta

- ✓ Vrlo rana sorta
- ✓ Svijetložuta glatka pokožica
- ✓ Visok prinos
- ✓ PCN otpornost (Ro1)
- ✓ Otpornost na bradavičavost (f1)



Karakteristike

Fiziologija

Boja pokožice	Svijetložuta
Boja mesa	Svijetložuta
Oblik gomolja	Okruglo ovalni
Ujednačenost gomolja	7
% 35/65	51%
Gomolji po biljci	9

Grupa zrenja	7,6
Mirovanje klice	6
Skladištenje	6
Indeks modrica (0-50)	3
Mehanička oštećenja	6
Šuplje srce gomolja	9

Prinos - Kvaliteta

Relativni prinos	120
Sadržaj suhe tvari (UWW)	15,3% (271)
Kulinarski tip	A
Nakon kuhanja, prom. boje	7
Boja prženja nakon vađenja	2
Boja prženja po.skladištenja	2

Otpornosti

Plamenjača lista	4,3
Plamenjača gomolja	9
Obična krastavost	4,7
Prašna krastavost	6
Globodera Ro 1 (A)	9
Bradavičavost f1 (D1)	10
Smeđa mrljavost (TRV)	7
Virus Y	4,5

Preporuka za uzgoj

Količine sjemena i sklop – Gnojenje

Veličina gomolja	kg/ha	75 cm humak
28/35 mm	1.100	23-25
35/45 mm	1.900	28-30
45/50 mm	2.800	31-33
35/50 mm	2.300	29-31
50/60 mm rez	2.300	29-31

Uvijek brojite količinu gomolja! Teža tla zahtijevaju manji razmak sadnje.

Gnojidba	% usporedno s standard.	Primjena		
		1 st	2 nd	3 th
N	100	4/4		
P ₂ O ₅	110	4/4		
K ₂ O	110	4/4		



- Izbjegavajte tla zaražena bradavičavosti
- Najbolji rezultati se postižu sadnjom u fazi bijelih vrlo malih klica.
- Koristite fiziološko mlado sjeme.
- Tretiranje gomolja protiv Rhizoctonije poboljšava ujednačenost gomolja.
- Osjetljiv je na Metribuzin.
- Započnite prskanje protiv Phytophthore pri 80% nicanja.
- Ima spor razvoj cime, ali tuberizacija počinje rano.
- Na vrijeme započnite preventivni tretman protiv Alternarie.
- Rano sazrijeva. Uništavanje cime desikacijom, ne predstavlja problem.
- Završno dozrijevanje pokožice je sporo.
- Budite oprezni s oštećenjima gomolja tijekom vađenja.
- Vađenje započeti kada je pokožica čvrsta
- Sušenje gomolja je važno za postizanje dobre kvalitete pokožice
- Postepeno snižavati temperaturu skladištenja.