



EUROPLANT

PRISKA



frühe Verarbeitungsorte zu Chips und Püree

- ✓ hellgelbe Fleischfarbe
- ✓ frühe Erträge
- ✓ frühe Substanzeinlagerung
- ✓ frühe Qualität

PRISKA - für frühen Ertrag und Chipsqualität

Anbauempfehlung				
Standortansprüche	Standorte, die zu ungleichmäßiger Wasser- und Nährstoffversorgung neigen, sollten gemieden werden - Gefahr der Hohlherzigkeit steigt			
Pflanzung 	Pflanzgutsortierung 35/55	Reihenweite		Knollen/ha
		75 cm	90 cm	
		32-34 cm	27-28 cm	40.400
	Pflanztiefe	Standard		
	Vorbereitung	besitzt eine gute Keimruhe; Pflanzgut vor dem Legen gleichmäßig anwärmen (7-10 Tage)		
Beizung	gegen Rhizoctonia wird empfohlen			
Herbizide	bei sachgerechter Anwendung ist im Vorauflauf keine und im Nachauflauf eine mittlere Empfindlichkeit gegenüber Metribuzin bekannt			
Blattgesundheit	mittlere Blattgesundheit; rechtzeitiger und regelmäßiger Einsatz von Fungiziden gegen Krautfäule ist ratsam			
Ernte	Standard			
Düngung inkl. Rücklieferung Vorfrucht für Ertragsniveau 500 dt/ha bei mittlerer Versorgungsstufe				
Stickstoff (N)	160 kg/ha inkl. Nmin, inkl. org. Düngung	gesamte Menge zum Pflanzen		
Phosphor (P₂O₅)	100 kg/ha	wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen		
Kalium (K₂O)	250-190 kg/ha	< 35 BP Gaben teilen; bis 80 kg/ha Chlorid möglich		
Magnesium (MgO)	70 kg/ha	zur Ertrags- und Qualitätssicherung		
Sorteneigenschaften				
Reifezeit	früh	Knollenmerkmale	Form Augenlage Fleischfarbe Schalenfarbe Schale Knollenzahl	
Verarbeitung	stabile Backfarbe, frühe Substanzeinlagerung, sichere Stärkewerte; Verarbeitung Chips > 8 °C			rundoval flach - mittel hellgelb gelb glatt - genetzt mittel
Ertrag	hohe Erträge, ausgeglichene Sortierung, hohe Marktwarenerträge	Resistenzen	Nematoden Ro1 (9)	
Jugendentwicklung	zügig	Anfälligkeiten	Schorf Eisenfleckigkeit Schwarzfleckigkeit Beschädigung gering gering mittel gering - mittel	
Lagerung	gute Keimruhe, Verarbeitung Chips bis Jahreswechsel, Püree bis Frühjahr			

Die Angaben zu den Sorten beruhen auf Ergebnissen der offiziellen Sortenversuche und/oder eigenen Erfahrungen. Da Kartoffeln aber ein Naturprodukt sind, kann keine Haftung für die Angaben übernommen werden. (Stand 07/2022)