



EUROPLANT

MALVINA



frühe, vorwiegend festkochende Speisekartoffel

- ✓ gelbe Fleischfarbe
- ✓ gleichmäßige Knollenform
- ✓ glatte Schale und flache Augen
- ✓ sehr ertragsstark

MALVINA - eine trockenolerante und früh ertragreiche Speisekartoffel

Anbauempfehlung				
Standortansprüche	mittlere bis bessere Böden; Standorte, die zu Eisenfleckigkeit neigen, sollten gemieden werden			
Pflanzung 	Pflanzgutsortierung 35/50	Reihenweite		Knollen/ha
		75 cm	90 cm	
		32-34 cm	27-28 cm	40.400
	Pflanztiefe	ertragsstarke Standorte evtl. 2 cm tiefer pflanzen (max. 17 cm Erdbedeckung zum Häufeln)		
	Vorbereitung	besitzt eine gute Keimruhe; reagiert empfindlich auf Keimbruch; ein Temperaturstoß kurz vor dem Pflanzen (3-4 Tage) ist förderlich		
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	auf schonendes Roden ist zu achten			
Düngung inkl. Rücklieferung Vorfrucht für Ertragsniveau 500 dt/ha bei mittlerer Versorgungsstufe				
Stickstoff (N)	160 kg/ha inkl. Nmin, inkl. org. Düngung	2/3 vor dem Pflanzen und 1/3 nachdüngen		
Phosphor (P₂O₅)	100 kg/ha	wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen		
Kalium (K₂O)	350-270 kg/ha	< 35 BP Gaben teilen; als Sulfat		
Magnesium (MgO)	70 kg/ha	zur Ertrags- und Qualitätssicherung		
Sorteneigenschaften				
Reifezeit	früh	Knollenmerkmale	langoval flach gelb gelb glatt - genetzt hoch	
Speisewert	vorwiegend festkochend, sehr stabile Fleischfarbe, guter Geschmack			Form Augenlage Fleischfarbe Schalenfarbe Schale Knollenzahl
Ertrag	sehr hohe Knollenerträge und damit hoher Marktwarenanteil für die Abpackung	Resistenzen	1	
Jugendentwicklung	verhalten	Anfälligkeiten	gering - mittel mittel gering - mittel mittel	
Lagerung	gute Keimruhe, Lagerung bis Ende Frühjahr			Schorf Eisenfleckigkeit Schwarzfleckigkeit Beschädigung

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 06/2021)