

# NEU 2019



## Olivia

breite Nematodenresistenz und Nematodentoleranz

Ertragsstarke, vorwiegend festkochende Speisequalität mit tiefgelber Fleischfarbe

Anbauempfehlung		mehr Info	
<b>Standortansprüche</b>	bevorzugt mittlere Böden mit gleichmäßiger Wasser- und Nährstoffversorgung. Auf einen guten Kulturzustand des Bodens sollte geachtet werden. Kluten- und steinfreie Böden sichern eine hohe Qualität. Standorte, die zur Eisenfleckigkeit neigen, sollten gemieden werden.		
<b>Pflanzung</b>	35/50	Legeabstand (75 cm-Reihe) von 30 - 32 cm (38.000 Pflanzen/ha), für 40/60 Packware minus 2 cm	
	Pflanztiefe	Standard	
	Vorbereitung	besitzt eine ausgeprägte Keimruhe; ein Temperaturstoß kurz vor dem Pflanzen (3 - 4 Tage) wird empfohlen	
	Beizung	Beizung gegen Rhizoctonia wird empfohlen; Verträglichkeit der Beizung ist zu prüfen	
<b>Herbizide</b>	es sind keine Empfindlichkeiten gegenüber Metribuzin-haltigen Herbiziden im Voraufbau bekannt.		
<b>Blattgesundheit</b>	durchschnittliche Blattgesundheit		
<b>Düngung</b>		<b>inkl. Rücklieferung Vorrucht</b>	
<b>Stickstoff</b>	160 kg/ha inkl. N <sub>min</sub> <sup>r</sup> inkl. org. Düngung	auf auswaschunggefährdeten Standorten Gaben über 80 kg N/ha splitten	
<b>Phosphor</b>	100 kg/ha	wasserlösliches Phosphat zum Pflanzen	
<b>Kalium</b>	200 - 250 kg/ha	kaliumbetonte Qualitätsdüngung; bis 150 kg K <sub>2</sub> O als Kaliumchlorid möglich; auf auswaschunggefährdeten Standorten Gaben teilen	
<b>Magnesium</b>	60 kg/ha	zur Ertrags- und Qualitätssicherung	
<b>Blattdüngung</b>	keine pauschale Empfehlung, auf Mangelstandorten ergänzend		
<b>Sorteneigenschaften</b>			
<b>Reife</b>	mittelfrüh		<b>Knolle</b>  Form Augenlage Fleischfarbe Schale
<b>Speisewert</b>	tiefgelbe Fleischfarbe; vorwiegend festkochend mit sehr geringer Kochdunklungsneigung		
<b>Ertrag</b>	hohe Erträge bei einer ansprechenden, gleichmäßigen Sortierung		<b>Resistenzen</b>  Nematoden  Nematodentoleranz
<b>Jugend</b>	zügige Krautentwicklung		
<b>Lagerung</b>	gute Keimruhe, Lagersorte bis an den Anschluss		<b>Anfälligkeiten</b>  Schorf Eisenfleckigkeit Schwarzfleckigkeit Beschädigung
			oval flach gelb - tiefgelb glatt
			Ro 1, 3, 5 (alle 9) Pa 2 (8) + 3 (8) tolerant
			sehr gering - gering mittel gering mittel

### EUROPLANT Pflanzenzucht GmbH

Postfach 1380 · D-21303 Lüneburg · Tel.: +49 4131 7480-05 · Fax: +49 4131 7480-580  
Mail: info@europlant.biz · www.europlant.biz

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