



EUROPLANT Pflanzenzucht GmbH

AMADO NN Pa

eine mittelspäte bis späte Stärkesorte mit ausgeprägter Nematodenresistenz (Ro 1 - 4 und Pa_{2, 3teilres.}) und -toleranz*, hohen Knollenerträgen und hohem Stärkegehalt
 * = eigene Untersuchungen

Anbauempfehlung:

Amado stellt mittlere Ansprüche an Boden und Wasserversorgung.

Besondere Hinweise:

Amado sollte durch den mittleren bis hohen Knollenansatz bei einem Legeabstand (75 cm Reihe) von 30 - 32 cm (~42.000 Pflanzen/ha) gepflanzt werden.

Amado ist für eine harmonische Düngung sehr dankbar und sollte wegen ihrer späteren Reifezeit mit Stickstoff verhalten geführt werden.

N-Gesamtsollwert bis 140 kg/ha (**incl. N_{min}, incl. org.** Düngung, +/- Standortkorrekturen). Neben K₂O (150 kg/ha, Klasse C) und P₂O₅ (100 kg/ha, Klasse C) ist auf eine gute Versorgung mit Magnesium (60 kg/ha, Klasse C) zu achten. Ernterückstände und org. Dünger sind zu berücksichtigen.

Regelmäßige Krautfäulespritzungen in normalen Spritzfolgen sind zu empfehlen.

Reife	mittelspät bis spät	Krauttyp	Stängel/ Blatttyp
Stärkeleistung	sehr hohen Stärkeertrag durch gute Knollenerträge bei hohem Stärkegehalt	Knolle: Form Augentiefe	rundoval mittel - tief
		Resistenz: Nematoden Virus Blattgesund	Ro 1 - 4, Pa _{2, 3teil.} mittel gut
Lagereignung	sehr gut		
Jugendentwicklung	gut und zügig	Schwarzfleckigkeit	mittel
		Beschädigungsempf.	mittel bis hoch

Amado überzeugt durch Stärkeleistung.

Fordern Sie unsere Empfehlungen für den Anbau von Stärkekartoffeln an!

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.

EUROPLANT Pflanzenzucht GmbH

Wulf-Werum-Str.1 D-21337 Lüneburg
 Tel.: 0 41 31 / 74 80 05 Fax 0 41 31 / 74 80 580
 www.europlant-potato.de