



Eigenschaften

# Innovator



Reifezeit	Mittelfrüh (6,8)
Hautfarbe	Braun
Schalenfarbe	Hellgelb
Anzahl kn/pflanz	10
Grobheit	8
Blaufleckigkeit	6
Ernte Beschädigung	4,5
Ertrag	Ziemlich hoch
Stärkegehalt (UWG)	380
Anfälligkeit für Krautfäule	4

Anfälligkeit für Knollenfäule	6
Schorf	6,5
Pa2,3	R
Kartoffelkrebs f1	R
Tabak-Rattle-Virus	5,5
Y-virus	3
Kochtyp	B
Pommes frites	7,5
Keimruhe	6
Lagerfähigkeit	7

## Pflanzabstände (abhängig von der Anzahl der Knollen pro 10 kg)

Größe	75 cm Reihenabstand	Pflanzen pro Hektar Pfl/ha
28/35	22-24 cm	58.000 Pfl/ha
35/50	31-33 cm	42.000 Pfl/ha
50/55	35-37 cm	37.000 Pfl/ha
50/60 Geschnitten	31-33 cm	42.000 Pfl/ha

## Richtwerte Düngung\* (Nährstoffbedarf abhängig der Bodenanalyse)

Dünger	kg/ha	Anwendung 1	Anwendung 2	Anwendung 3
N	240-280	2/4	1/4	1/4
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	auf Basis der Bodenanalyse + 20%	4/4		
K <sub>2</sub> O	275-300	4/4		

## Aufmerksamkeitspunkte

### Pflanzung

- Pflanzkartoffeln zuerst aufwärmen und im weißen Spitzenstadium pflanzen. Nicht zu früh pflanzen. Pflanze 3 cm unter der Bodenoberfläche. Eine Rhizoctonia-Behandlung wird empfohlen.

### Feldbewirtschaftung

- Innovator ist empfindlich gegenüber Sencor.
- Zweite N-Gabe kurz nach der Knollenbildung. Dritte Gabe nach der Blüte. Achten Sie darauf, dass die Pflanze vital bleibt.

### Ernte und Lagerung

- Abgespritztes Feld gut aushärten lassen, Innovator ist ziemlich empfindlich gegenüber blaufleckigkeit.
- Nach der Wundheilung allmählich zurückkühlen und bei einer stabilen Temperatur von 7 °C lagern.
- Bei langer Lagerung rechtzeitig mit Keimhemmungsmitteln beginnen.

\* Kein Chlorkali kurz vor dem Pflanzen.

Innovator ist empfindlich gegenüber Mineralstoffmängeln. Bringen Sie die Spurenelemente auf ein gutes Niveau.