

Die Sortenbeurteilung und die Anbauempfehlungen beruhen auf dem aktuellen Stand der Erkenntnisse

| Sortenbeschreibung | | Anfälligkeit | |
|----------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|
| Verwendung: | Speisesorte festkochend | Krautfäule/Knollenfäule: | mittel-hoch/mittel |
| Züchter: | Solana | Rhizoctonia Pocken/Deformation: | hoch/gering |
| Reife: | mittelfrüh | Schorf: | mittel |
| Kochtyp: | B-A | Pulverschorf: | hoch |
| Knollen pro Staude: | 12-17 | Virus Blattroll PLRV: | gering |
| Knollenertrag: | hoch | Virus Mosaik PVY: | mittel |
| Stärkegehalt: | 10-13% | Alternaria: | mittel |
| Lagereignung: | mittel | Schlagschäden: | gering |
| Keimruhe: | mittel | Empfindlichkeit auf Abkeimen: | |
| Kraut bei der Vernichtung: | laubstark | Metribuzin Empfindlichkeit: | NA max. 280 g Wirkstoff |

Sortenspezifische Anbauinformationen

Pflanzgutaufbereitung-Vorkeimung

Wärmeschock bis Keime sichtbar.

| Kaliber in mm | Pflanzenabstand in cm | Pflanzdichte pro ha in Stück |
|---------------|-----------------------|------------------------------|
| 35-55 | 24-28 | 55 600-47 600 |



www.agroline.ch/pflanzkartoffel-bedarfsrechner

Pflanzenschutz

Knollen Beizung: Lagerbeizung.

Alternaria: Auf eine konsequente Bekämpfung mit Spezialprodukten kombiniert mit der Krautfäulespritzung achten (z.B. Amistar/Dagonis/Taifen/Difenoconazol Produkten/Flint/Signum).

Blattläuse: ÖLN Schadschwelle: Pro Fiederblatt 10 Blattläuse (Movento/Teppeki).

| Krautvernichtung | Variante ohne Schlegeln | Variante mit Schlegeln |
|---------------------------|---|---|
| 1. Massnahme | Firebird Plus 2 l/ha | Schlegeln |
| 2. Massnahme | nach 5-8 Tagen: Spotlight Plus 1 l/ha | nach 1-3 Tagen: Spotlight Plus 1 l/ha oder Firebird Plus 2 l/ha |
| 3. Massnahme | evtl. nach 5-8 Tagen: Spotlight Plus 1 l/ha | evtl. nach 5-8 Tagen: Spotlight Plus 1 l/ha oder Firebird Plus 2 l/ha |
| ohne Pflanzenschutzmittel | Schlegeln und Abflammen | |

Düngung (Nährstoffversorgung bei Bodenversorgungsstufe C)

| Nährstoffe | Optimum kg/ha | Bemerkungen |
|--------------------------|---|-------------|
| Stickstoff | 120-140 | |
| Phosphor (wasserlöslich) | 80 | |
| Kali (chlorfrei) | 250-350 | |
| Magnesium | 40 | |
| Spurenelemente | Spurenelemente über Blattdünger ergänzen (EPSO Microtop, Fertiplus) | |

Wichtige Anbauhinweise