

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

| Sortenbeschreibung | | Anfälligkeit | |
|----------------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|
| Verwendung: | Chips | Krautfäule/Knollenfäule: | hoch/hoch |
| Züchter: | Set Deutschland | Rhizoctonia Pocken/Deformation: | hoch/gering-mittel |
| Reife: | mittelfrüh | Schorf: | mittel |
| Kochtyp: | C-D | Pulverschorf: | mittel |
| Knollen pro Staude: | 10-16 | Virus Blattroll PLRV: | gering |
| Knollenertrag: | mittel | Virus Mosaik PVY: | gering |
| Stärkegehalt: | 16-18% | Alternaria: | mittel |
| Lagereignung: | schlecht | Schlagschäden: | hoch |
| Keimruhe: | mittel | Empfindlichkeit auf Abkeimen: | gering |
| Kraut bei der Vernichtung: | laubstark | Metribuzin Empfindlichkeit: | NA max. 350 g Wirkstoff |

Sortenspezifische Anbauinformationen

Pflanzgutaufbereitung-Vorkeimung

Umschütten erwünscht.

| Kaliber in mm | Pflanzabstand in cm | Pflanzdichte pro ha in Stück |
|---------------|---------------------|------------------------------|
| 35-55 | 24-27 | 55 500-49 400 |

www.agroline.ch/pflanzkartoffel-bedarfsrechner

Pflanzenschutz

Knollen Beizung: Beim Pflanzen.

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) | 80-100 | Patastar Plus verbessert den Knollenansatz |
| Kali (chlorfrei) | 250-350 | |
| Magnesium | 40 | |
| Spurenelemente | Spurenelemente über Blattdünger ergänzen (EPSO Microtop, Fertiplus) | |

Wichtige Anbauhinweise

etwas anfällig auf Eisenflecken und Hohlherzigkeit.