

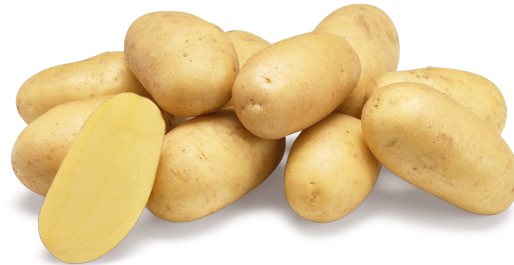
# Chateau.

Frühe Kartoffel-Salatsorte mit gutem Knollenansatz und relativ gutem Trockenmassegehalt.



**Einzelhandel**  
Salatsorten

- ▶ **Hervorragende Schalenqualität**
- ▶ **Offizielle Registrierung als festkochend**
- ▶ **Hoher Knollenansatz**



## characteristics

### Allgemeine Eigenschaften

Züchter: Agrico Research B.V.

Kreuzung: MA 98-0322 x AR 98-0341

Züchterrecht: 31-12-2046

Setzling: AR 05-1443

### Kraut- und Knolleneigenschaften

Reifegruppe: früh / 7,5

Lichtkeim: blau-violett / BV

Blütenfarbe: weiß / W

Anzahl Beeren: überdurchschnittlich / 5,5

Laub - Entwicklung Anfang: relativ schnell / 7,5

Laub - Entwicklung Ende: gut / 8

Laub - Festigkeit: relativ fest / 7

Schalenfarbe: gelb / Y

Fleischfarbe: hellgelb / 6,5

Schalenqualität: gut / 7

Knollenform: langoval / LO

Regelmäßigkeit der Knollenform: regelmäßig / 7

Knollenansatz: viele / 8

Knollengröße: relativ groß / 7

Größenregelmäßigkeit: regelmäßig / 7

Keimruhe: durchschnittlich / 6

### Empfindlichkeit und Qualität

Durchwuchs: relativ empfindlich / 6,5

Schwarzfleckigkeit: leicht bis nicht empfindlich / 8

Wachstumsrisse: relativ empfindlich / 6,5

Ernteschäden: empfindlich / 5

Metribuzin: leicht empfindlich / 7

Metribuzin: empfindlich / 5

Bentazon: leicht empfindlich / 7,5

Ethylen: 5% bis 15% mehr Knollen / 6

Unterwassergewicht: 350

Trockenmassegehalt: 19,2%

Kochtyp: vorwiegend festkochend / AB

Grauverfärbung (nach dem Kochen): leicht empfindlich / 7,5

Rohverfärbung: leicht empfindlich / 7,5

Pommes-frites-Qualität: ungeeignet / 4

Trockenmasseverteilung: - / -

Chipsqualität: ungeeignet / 4

Gehalt an Glykoalkaloiden: 4,2

# How to grow

## Düngung <sup>1</sup>

**Stickstoff:** Standardempfehlung.

**Phosphat:** Standardempfehlung.

**Potassium:** Standardempfehlung + 20%.

## Saatgutbehandlung

Kann direkt aus der Kühlung gepflanzt werden, vorzugsweise nach einem kurzen Hitzeschock. Mehr als einmal abkeimen kann sich negativ auf Ertrag und Größenuniformität auswirken.

## Planting distance

30/40 mm: 23 cm (58.000 Pflanzen/ha)

40/50 mm: 26 cm (51.500 Pflanzen/ha)



[www.agricopotatoes.de](http://www.agricopotatoes.de)

## Unkraut

Bei einer Standardanwendung von Metribuzin (Sencor) vor oder nach dem Aufgang können sich eine Laubreaktion und eine gewisse Ertragsverringerung ergeben.

## Fungizide

Es ist ein starker Präventiv-Spritzplan gegen Kraut- und Knollenfäule erforderlich.

## Ernte

Aufgrund der Anfälligkeit für Schwarzfleckigkeit und/oder Ernteschäden nach dem Krautschlagen mindestens zwei Wochen bis zur Ernte warten.

## Lagertemperatur - Lagerzeit

Die optimale Lagertemperatur beträgt 5 °C. Geeignet für mittelfristige Lagerung.

<sup>1</sup> Niveau der Düngung basiert auf den Bodenanalysen.



**Say potato,  
say Agrico.**

## Resistenzen

**Virus - Blattrollen:** - / -

**Virus - Yn:** etwas anfällig / 7

**Virus - Yntn (Knolle):** etwas anfällig / 6,5

**Pfropfenbildung:** anfällig / 5

**Krautfäule:** sehr anfällig / 4

**Knollenfäule:** anfällig / 5,5

**Fusarium:** etwas anfällig / 7

**Schorf:** anfällig / 5,5

**Pulverschorf:** sehr anfällig / 2

**Schwarze Flecken:** sehr anfällig / 4,5

**Warzenkrankheit F1:** moderat anfällig / 8

**Warzenkrankheit F6:** - / -

**Warzenkrankheit F18:** - / -

**Gelbe Kartoffelnematoden Ro 1/4:** resistent / 9

**Gelbe Kartoffelnematoden Ro 2/3:** - / -

**Weiße Nematoden Pa 2:** - / -

**Weiße Nematoden Pa 3:** - / -