

# Babylon.

Variété de pomme de terre de conservation à chair jaune, grande régularité de qualité et bon rendement, destinée à la transformation.

- ▶ Grande polyvalence
- ▶ Rendement élevé
- ▶ Excellente aptitude à la friture
- ▶ Bonne aptitude au stockage
- ▶ Forte résistance aux virus



## characteristics

### Caractéristiques générales

Obtenteur: R.K. Bakker  
Croisement: AGRIA MUTANT  
Droits d'obteneur: 31-12-2046  
Code de semis: BA 06-0001

### Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: tardive / 5  
Couleur du germe: bleu violet / BV  
Couleur de la fleur: blanche / W  
Nombre de baies: nul / 8  
Feuillage - développement initial: plutôt rapide / 7  
Feuillage - développement final: bon / 8  
Feuillage - tenue: ferme / 8  
Couleur de la peau: jaune / Y  
Couleur de la chair: jaune / 7  
Finition de la peau: moyenne / 6  
Forme du tubercule: oblong long / OL  
Régularité de la forme: régulière / 7  
Tubérisation: moyenne / 6  
Taille du tubercule: gros / 8  
Homogénéité de la taille: régulière / 7  
Dormance: longue / 8

### Sensibilité et qualité

Repousse: assez sensible / 6  
Coups bleus: assez sensible / 6  
Crevasses: assez sensible / 6  
Endommagement à la récolte: sensible / 5,5  
Métribuzine: peu sensible / 7,5  
Métribuzine: peu sensible / 7,5  
Éthylène: 5% de tubercules en plus ou en moins / 5  
Poids sous eau: 401  
Matière sèche: 21,7%  
Type de cuisson: plutôt farineuse / BC  
Noircissement après cuisson: peu sensible / 7  
Grisaillement: peu sensible / 7  
Fritabilité: excellente / 8  
Répartition de la matière sèche: bonne / 7  
Chipabilité: bonne / 7  
Niveau de glyco-alcaloïde: 5,2

# How to grow



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

## Fertilisation et traitement du plant <sup>1</sup>

**Azote:** conseil standard - 10%.  
**Phosphore:** conseil standard.  
**Potasse:** conseil standard + 10%.

## Traitement de semence

Un bon processus de pré-germination après avoir retiré le germe du dessus peut accroître la tubérisation.

## Densité de plantation

28/35 mm : 25 cm (54.000 plantes/ha)  
 35/55 mm : 30 cm (44.000 plantes/ha)  
 50/55 mm : 38 cm (35.000 plantes/ha)

<sup>1</sup> Le niveau de fertilisation est basé sur l'analyse du sol.

## Désherbage

Après la levée, un usage standard de métribuzine peut provoquer une certaine réaction du feuillage et une légère réduction du rendement.

## Protection fongicide

Un programme de pulvérisation préventif contre le mildiou est conseillé.

## Récolte

En raison de ses caractéristiques variétales à la dartrose et aux endommagements, attendez au moins trois semaines après le défanage pour récolter.

## Température de stockage - Durée de stockage

La température de stockage conseillée est de 5 °C. Pour le marché de la transformation, ne pas stocker au-dessous de 7 °C. Convient à stockage à long terme.



Say potato,  
say Agrico.

## Résistances

**Virus - Enroulement:** - / -  
**Virus - Y:** peu sensible / 7,5  
**Virus - Y nécrotique (tubercule):** peu sensible / 7  
**Virus du mop top:** peu sensible / 6,5  
**Mildiou du feuillage:** sensible / 5,5  
**Mildiou du tubercule:** peu sensible / 6,5  
**Fusariose:** peu sensible / 7  
**Gale commune:** sensible / 5

**Gale poudreuse:** - / -  
**Dartrose:** très sensible / 4,5  
**Galle verruqueuse F1:** résistante / 10  
**Galle verruqueuse F6:** - / -  
**Galle verruqueuse F18:** - / -  
**Nématode doré Ro 1/4:** assez résistante / 8  
**Nématode doré Ro 2/3:** - / -  
**Nématode blanc Pa 2:** - / -  
**Nématode blanc Pa 3:** - / -