# 

Variété primeur de consommation à la belle peau, avec une bonne tolérance à la chaleur, une bonne résistance aux virus et un bon rendement précoce.

- Gros tubercules
- Bel aspect
- Bonne résistance aux virus





### characteristics

#### Caractéristiques générales

Obtenteur: Mts. Boerhave

Croisement: MINERVA x ALCMARIA Droits d'obtenteur: 31-12-2030 Code de semis: BH 86-0266

### Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité: très hâtive / 8

Couleur du germe: bleu violet / BV Couleur de la fleur: blanche / W Nombre de baies: très élevé / 4

Feuillage - développement initial: plutôt rapide / 7

Feuillage - développement final: moyen / 7

Feuillage - tenue: moyenne / 6,5 Couleur de la peau: jaune / Y

Couleur de la chair: jaune beurre / 6
Finition de la peau: excellente / 8
Forme du tubercule: oblong rond / OR
Régularité de la forme: assez régulière / 6

Tubérisation: assez faible / 5

Taille du tubercule: assez gros / 7,5 Homogénéité de la taille: réqulière / 7

Dormance: moyenne / 6

#### Sensibilité et qualité

Repousse: assez sensible / 6,5 Coups bleus: peu à pas sensible / 8 Crevasses: assez sensible / 6,5

Endommagement à la récolte: assez sensible / 6

Métribuzine: peu à pas sensible / 8 Métribuzine: peu à pas sensible / 8

Bentazone: - / -

Éthylène: 5% à 15% de tubercules en plus / 6

Poids sous eau: 318 Matière sèche: 17,7%

Type de cuisson: assez ferme / AB

Noircissement après cuisson: sensible / 5,5

Grisaillement: - / -

Fritabilité: mauvaise / 4,5

Répartition de la matière sèche: - / -

Chipabilité: mauvaise / 4 Niveau de glyco-alcaloïde: 4,8



## How to grow

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

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

#### Traitement de semence

Un bon processus de pré-germination après avoir retiré le germe du dessus peut accroître la tubérisation. Un deuxième dégermage peut affecter le rendement et la régularité du calibre.

#### Densité de plantation

28/35 mm : 22 cm (60.500 plantes/ha) 35/55 mm : 27 cm (50.000 plantes/ha)

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

#### www.agricopotatoes.fr

#### Désherbage

Après la levée, un usage standard de métribuzine ne provoque pas de réaction du feuillage ni de réduction du rendement.

#### **Protection fongicide**

Un programme strict de pulvérisation contre le mildiou est nécessaire.

#### Récolte

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

### Température de stockage - Durée de stockage

La température de stockage conseillée est de 4 °C. Convient à une livraison directe ou au stockage à court terme.



#### Résistances

Virus - Enroulement: peu sensible / 7

Virus - Y: peu à pas sensible / 8

Virus - Y nécrotique (tubercule): peu sensible / 7

Virus du mop top: très sensible / 4
Mildiou du feuillage: très sensible / 3
Mildiou du tubercule: sensible / 5
Fusariose: peu sensible / 6

**Gale commune:** sensible / 5,5



Gale poudreuse: très sensible / 2

Dartrose: sensible / 5,5

Galle verruqueuse F1: résistante / 10

Galle verruqueuse F6: - / - Galle verruqueuse F18: - / -

Nématode doré Ro 1/4: résistante / 9

Nématode doré Ro 2/3: - / -Nématode blanc Pa 2: - / -Nématode blanc Pa 3: - / -

