### **Next Generation**

## evante.

SEGMENT DE MARCHÉ

Variété de conservation précoce, à haut rendement, présentant une belle peau jaune et résistante au mildiou du feuillage et des tubercules.







- Tubérisation élevée
- ▶ Belle peau
- ▶ Bonne aptitude au stockage



## **CARACTÉRISTIQUES**

#### Caractéristiques générales

Obtenteur : Agrico Research B.V. Croisement : AR 01-3218 x ALMERA Numéro de clone : AR 07-3009 Droits d'obtenteur : 31-12-2048

## Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité : demi-tardive / 5,5 Couleur du germe : vert rouge Couleur de la fleur : blanche

Nombre de baies : assez faible / 5,5

Feuillage - développement initial : plutôt rapide / 7

Feuillage - développement final : bon / 8
Feuillage - épurution : normale / 6
Feuillage - tenue : plutôt ferme / 7

Couleur de la chair : jaune beurre / 6

Couleur de la peau : jaune
Finition de la peau : lisse / 7
Taille du tubercule : assez gros / 7
Forme du tubercule : oblong long

Régularité de la forme : assez régulière / 6,5

Tubérisation: élevée / 8

Homogénéité de la taille : régulière / 7

#### Sensibilité et qualité

**Dormance :** moyenne / 6,5 **Métribuzine :** peu sensible / 7 **Bentazone :** peu sensible / 7

Éthylène: 5% de tubercules en moins / 4

Repousse: peu sensible / 7
Crevasses: peu sensible / 7
Coups bleus: assez sensible / 6,5

Endommagement à la récolte : assez sensible / 6

Poids sous eau: 365 Matière sèche: 19,9%

Répartition de la matière sèche : - / -Niveau de glyco-alcaloïde : 4,73

Chipabilité: mauvaise / 4,5 Fritabilité: assez mauvaise / 5,5

Type de cuisson : légèrement farineuse / B

**Grisaillement:** sensible / 5,5

Noircissement après cuisson : peu sensible / 7





### **PRODUCTION**

www.agrico.nl/fr/levante

#### Fertilisation<sup>1</sup>

Azote: conseil standard.

Phosphore: conseil standard.

Potasse: conseil standard.

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

#### Traitement de semence

Un dégermage peut affecter le rendement et la régularité du calibre. Peut être planté dès sa sortie de chambre froide, de préférence après un court choc thermique.

#### Densité de plantation

28/35 mm : 22 cm (60.500 plantes/ha) 35/55 mm : 27 cm (49.500 plantes/ha)

#### Désherbage

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

#### **Fongicides**

Malgré sa résistance au mildiou, surveillez le risque d'infection.

#### Récolte

En raison de ses scores de sensibilités à la maladie du point noir et/ou aux endommagements, attendez au moins deux semaines après le défanage pour récolter.

#### Conservation

La température de stockage conseillée est de 4 °C. Convient à un stockage de moyen à long terme.



# Say potato, say Agrico.

#### Résistances

Nématode doré Ro 1/4: résistante / 9

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

Mildiou du feuillage : peu á pas sensible / 8,5 Mildiou du tubercule : peu sensible / 7,5

Gale commune : sensible / 5
Gale poudreuse : peu sensible / 6,5

**Fusariose :** peu sensible / 6

Erwinia:-/-

Dartrose: peu sensible / 7,5

Virus du mop top: très sensible / 4,5

Virus - Enroulement : - / -

Virus - A : - / -

Virus - X : - / -

Virus - Y: peu sensible / 6

Virus - Y nécrotique : peu á pas sensible / 8,5

Galle verruqueuse F1 : - / Galle verruqueuse F6 : - / Galle verruqueuse F18 : - / -

