

Jacky.

Variété primeur de petit calibre, avec un rendement élevé et résistante au mildiou du feuillage et des tubercules.

- ▶ Cuisson assez farineuse
- ▶ Tubérisation élevée
- ▶ Très peu sensible aux endommagements à la récolte.



SEGMENT DE MARCHÉ



CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales

Obtenteur : Lantmännen Seed B.V.
Croisement : ANOUK x ATHLETE
Numéro de clone : SW 09-0557
Droits d'obteneur : 31-12-2049

Caractéristiques de la plante et des tubercules

Maturité : demi-hâtive / 6,5
Couleur du germe : vert rouge
Couleur de la fleur : mauve pâle
Nombre de baies : assez élevé / 6,5
Feuillage - développement initial : plutôt rapide / 7,5
Feuillage - développement final : assez bon / 7,5
Feuillage - épuration : plutôt facile / 7
Feuillage - tenue : plutôt ferme / 7

Couleur de la chair : jaune beurre / 6,5
Couleur de la peau : jaune
Finition de la peau : assez lisse / 6,5
Taille du tubercule : moyen / 6,5
Forme du tubercule : oblong rond
Régularité de la forme : assez régulière / 6,5
Tubérisation : élevée / 9
Homogénéité de la taille : assez régulière / 6

Sensibilité et qualité

Dormance : assez courte / 5,5
Métribuzine : peu à pas sensible / 8
Bentazone : - / -
Éthylène : 15% à 25% de tubercules en plus / 7

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

Poids sous eau : 368
Matière sèche : 20,1%
Répartition de la matière sèche : bon / 7
Niveau de glyco-alcaloïde : 12,74

Chipabilité : mauvaise / 5
Fritabilité : assez mauvaise / 5,5
Type de cuisson : légèrement farineuse / B
Grisaillement : assez sensible / 6
Noircissement après cuisson : assez sensible / 6,5



www.agrico.nl/fr/jacky

PRODUCTION

Fertilisation¹

Azote : conseil standard.

Phosphore : conseil standard.

Potasse : conseil standard.

¹ 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 : 20 cm (67.000 plantes/ha)

35/55 mm : 25 cm (54.000 plantes/ha)

Dés herbage

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 5 °C. Convient à un stockage à moyen 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 à pas sensible / 9

Mildiou du tubercule : peu à pas sensible / 9

Gale commune : sensible / 5,5

Gale poudreuse : très sensible / 2

Fusariose : sensible / 5,5

Erwinia : - / -

Dartrose : peu sensible / 6

Virus du mop top : peu sensible / 6

Virus - Enroulement : - / -

Virus - A : - / -

Virus - X : - / -

Virus - Y : sensible / 5

Virus - Y nécrotique : peu à pas sensible / 8

Galle verruqueuse F1 : - / -

Galle verruqueuse F6 : - / -

Galle verruqueuse F18 : - / -