

# Spectra.

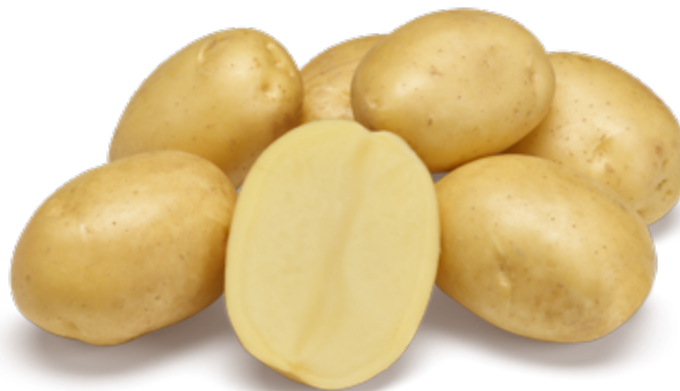
SEGMENT DE MARCHÉ

**T**  
Traditionnelle  
(consommation)

**R**  
Retail  
Frais

Variété primeur de consommation, à haut rendement, avec une belle peau lisse et des tubercules de forme très homogène.

- ▶ Gros tubercules
- ▶ Tubérisation élevée
- ▶ Tubercules de taille très uniforme



## CARACTÉRISTIQUES

### Caractéristiques générales

**Obtenteur** : Lantmännen Seed B.V.  
**Croisement** : ARIELLE x SOFIA  
**Numéro de clone** : SW 05-1431  
**Droits d'obteneur** : 31-12-2046

### Caractéristiques de la plante et des tubercules

**Maturité** : demi-hâtive / 7  
**Couleur du germe** : rouge violet  
**Couleur de la fleur** : blanche  
**Nombre de baies** : nul / 4  
**Feuillage - développement initial** : rapide / 8  
**Feuillage - développement final** : assez bon / 7,5  
**Feuillage - épuration** : normale / 6  
**Feuillage - tenue** : moyenne / 6,5

**Couleur de la chair** : jaune beurre / 6  
**Couleur de la peau** : jaune  
**Finition de la peau** : très lisse / 7,5  
**Taille du tubercule** : assez gros / 7,5  
**Forme du tubercule** : oblong rond  
**Régularité de la forme** : régulière / 7,5  
**Tubérisation** : assez élevée / 7  
**Homogénéité de la taille** : assez régulière / 6,5

### Sensibilité et qualité

**Dormance** : assez courte / 5  
**Métribuzine** : assez sensible / 6,5  
**Bentazone** : peu à pas sensible / 8  
**Éthylène** : 5% de tubercules en moins à 5% en plus / 5

**Repousse** : assez sensible / 6,5  
**Crevasses** : assez sensible / 6  
**Coups bleus** : peu sensible / 7,5  
**Endommagement à la récolte** : assez sensible / 6

**Poids sous eau** : 324  
**Matière sèche** : 17,9%  
**Répartition de la matière sèche** : - / -  
**Niveau de glyco-alcaloïde** : 4,7

**Chipabilité** : mauvaise / 4  
**Fritabilité** : mauvaise / 4,5  
**Type de cuisson** : assez ferme / AB  
**Grisaillement** : très sensible / 4  
**Noircissement après cuisson** : assez sensible / 6

[www.agrico.nl/fr/spectra](http://www.agrico.nl/fr/spectra)

# PRODUCTION

## 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 : 27 cm (50.000 plantes/ha)

35/55 mm : 33 cm (40.000 plantes/ha)

Plantez Spectra un peu plus profondément que les autres variétés pour éviter que les tubercules ne verdissent.

## Désherbage

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

## Fongicides

Un programme strict de pulvérisation contre le mildiou est nécessaire.

## 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 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** : très sensible / 4,5

**Mildiou du tubercule** : peu sensible / 6

**Gale commune** : sensible / 5

**Gale poudreuse** : très sensible / 4

**Fusariose** : sensible / 5,5

**Erwinia** : - / -

**Dartrose** : sensible / 5

**Virus du mop top** : sensible / 5

**Virus - Enroulement** : - / -

**Virus - A** : - / -

**Virus - X** : - / -

**Virus - Y** : peu sensible / 6

**Virus - Y nécrotique** : peu sensible / 7

**Galle verruqueuse F1** : résistant / 10

**Galle verruqueuse F6** : peu sensible\* / 7\*

**Galle verruqueuse F18** : - / -

\* = Ces résultats sont le fruit de nos propres recherches et ne sont pas pour le moment officiel