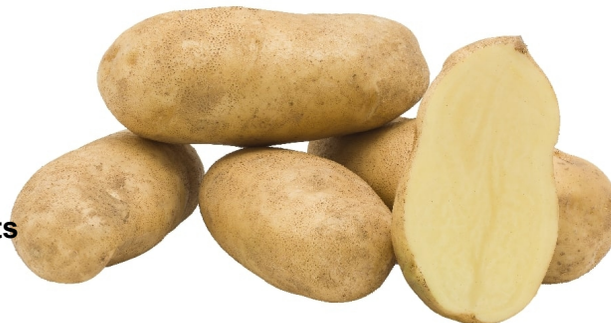


# SPUNTA



## Conseils pour la production de pomme de terre de consommation

- Tubercules de gros calibres
- Bon potentiel de rendement
- Tubercules de gros calibres
- S'adapte à de très nombreux environnements



### Morphologie

Type de cuisson	B - Légèrement farineuse
Maturité	64 Demi-tardive
Rendement à maturité	114 Haut
Grosueur du tubercule	85 Gros
Forme	Long-ovale
Nombre de tubercules	9-11
Chair après cuisson	Jaune clair
Couleur de peau	Jaune
Fruits	Pas de fruits

### Tolérances

Période de dormance	62 Moyenne
Levée	80 Vite
Sens. au Metribuzin	75 Peu sensible
Développement du feuilla	78 Bon
Noircissement interne	14 Peu sensible
Boulage	50 Assez sensible
Matière sèche	19,9
Poids sous l'eau	364

### Résistances

Virus rattle du tabac	Bonne résistance
Mildiou du feuillage	Sensible
Mildiou du tubercule	Sensible
Gale commune	Sensible
Gale poudreuse	Sensible
Virus Yn	Sensible
Yntn virus sur tubercule	Peu sensible

### Nématodes

Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
+3	+1	2	2
Galle Verruqueuse			
F1	F2	F6	F18
10			

+ Non testées par un  
Organisme officiel /  
Données internes Stet

### Fertilisation

- Adapter la fertilisation après l'analyse du sol
- Azote (N): env. 250 kg N / ha reliquats inclus.
- Fertilisation Phosphore/Potasse: selon analyse de sol.
- L'apport de fertilisation organique augmentera le potentiel de rendement
- SPUNTA Est sensible à carence en magnésium, pensez donc de prendre en considération.

# SPUNTA



## Conseils pour la production de pomme de terre de consommation

### Plantation

- SPUNTA a une dormance moyenne.
- La prégermination aide à avoir une culture plus précoce.
- SPUNTA peut être cultivée tous types de sols.
- Planter des plants au stade points blancs donne les meilleurs résultats.

### Densité du peuplement

	Distance entre les		
buttes			
- 28/35	45.000	30	25
- 35/50	40.000	33	28
- 50/60	38.000	35	29
- Profondeur de plantation: Normal.			

### Culture

- Teneur en matière sèche élevée
- SPUNTA a une bonne tolérance à metribuzin (Sencor).
- Utilisez une programme haut de gamme de protection contre le mildiou, en raison de sa sensibilité élevée sur feuillage et sur tubercules.
- SPUNTA a une bonne tolérance à la sécheresse.

### Défanage

- SPUNTA est très résistant contre les coups bleus. (Sauf, bien sur, en cas de conditions extrêmes)
- Evitez tous dommages mécanique pour prévenir une attaque ultérieure de Fusarium.

### La conservation

- SPUNTA est adaptée au stockage long.