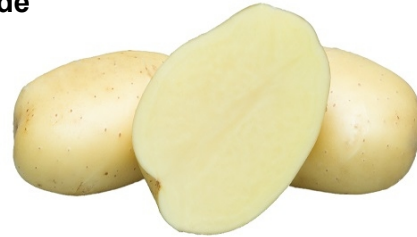


Conseils pour la production de pomme de terre de semences



- Résistance à nématode à kyste de la pomme de terre Pa2 & Pa3
- Bonne aptitude au stockage



Morphologie

Maturité	60	Demi-tardive
Grosueur du tubercule	85	Gros
Nombre de tubercules	9-11	
Chair après cuisson		Jaune clair
Couleur de peau		Jaune
Couleur de la fleur	1	Blanche

Résistances

Virus rattle du tabac	78	Résistant
Mildiou du feuillage	46	Sensible
Gale commune	54	Sensible
Gale poudreuse	50	Sensible
Virus Yn	20	Très sensible
Yntn virus sur tubercule	99	Tolérants

Tolérances

Période de dormance	59	Moyenne
Levée	70	Normale
Développement du feuillage	80	Très bon
Noircissement interne	16	Sensible
Matière sèche		20,0
Poids sous l'eau		365

Nématodes

Ro1	Ro2/3	Pa2	Pa3
9	2	8	9
Galle Verruqueuse			
F1	F2	F6	F18
10			

Fertilisation

- Bonne tolérance aux galles commune et poudreuse.
-
- Fertilisation Phosphore/Potasse: selon analyse de sol.

Conseils pour la production de pomme de terre de semences

Plantation

- Pour des cultures d'automne/hiver, un traitement anti-rhizoctonia est recommandé
- Si un germe apical est présent, retirez-le et planter des plants au stade points blancs.
- EUROSTAR peut être cultivée tous types de sols.

Densité du peuplement

buttes	Distance entre les		
-28/35	110.000	12	10
-35/50	82.000	16	14
-35/55	74.000	18	15

- Profondeur de plantation: Normal.



Culture

-
- Assez sensible à la Métribuzine, traitez uniquement en pré-levée

Défanage

La conservation