

SOPRANO

SPUNTA x CMK1990-002-002



Building on potential

Valeur ajoutée de la variété

Utilisation en frites et consommation.
Tubercules uniformes dans le rendement commercialisable.
Goût, texture et tenue à la cuisson excellents.
Très belle qualité de présentation.

Caractéristiques

Forme du tubercule	LO	
Long. moy. des tub. (Ø 50/60 mm)	9,0 cm	
Maturité (9=précoce, 4=tardive)	7,3	
Couleur de la peau	Y	
Couleur de la chair	6,6	
Qualité culinaire	8 AB	

Adaptabilité face au type de sol

	Sableux	Limoneux	Argileux
Rendement (%)	95	90	85
MS (%)	17,2	19,8	19,9
PSE	309	361	365
Calibre (Ø mm)	51	54	56

Ro1	2	
Ro2/3		
Ro5		
Pa2		
Pa3		
wz 1 (D1)	8	
wz 2 (G1)		
wz 6 (O1)	6	
wz 18 (T1)		
TRV		
Virus du Moptop	Tolérante	

Adaptabilité climatique

Tolérance au sec	Sensible
Repousse	7

Besoins en engrais

	N	P	K	Mg	B	Ca	Mn
Apports - Dose	Standard	Standard	Standard	Haut (+25%)	Standard	Standard	Standard
Apports - Nombre	1	1	1	6	1	1	1

MEIJER
POTATO

Protection phytosanitaire

Mildiou du feuillage	3
Mildiou du tubercule	Plutôt sensible
Alternaria	Plutôt tolérante
Virus-Y	6
Virus-Yntn	7
Virus de l'enroulement	Sensible
Dartrose	Sensible
Gale argentée	Plutôt tolérante
Métribuzine en pré-levée	Tolérante
Métribuzine en post-levée	Tolérante

Conservation

Dormance* (2=courte; 8=longue)	4,1
Points de compression	Plutôt sensible
Fusariose	7
Fritabilité/chipabilité en octobre*	6,8
Fritabilité/chipabilité en février*	5,5
Fritabilité/chipabilité en mai*	5,7

*Tubercules stockés à 8°C sans inhibiteur de germination

Rendement commercialisable

Sensibilité aux chocs (0-50)	10
Lavabilité	7
Gale commune	6
Gale poudreuse	
% Tâches de rouille	0
% Cœurs creux	0
Chocs de type fracture	Plutôt tolérante



Plantation

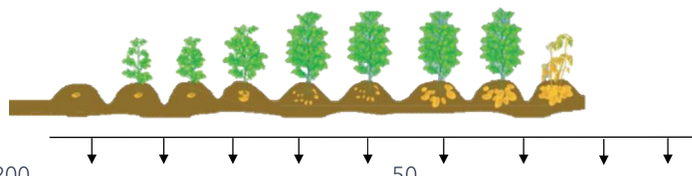
Garder les plants dans au frais avant plantation, afin d'éviter leur germination.
 Ne pas égermer avant plantation.
 Ne pas cultiver en sols sensibles a la gale commune.
 Uniquement dans les champs qui peuvent être irrigués.

Calibre	75 cm	90 cm	Plant/ha
28/35	30 cm	25 cm	44400
35/45	34 cm	28 cm	39200
45/55	41 cm	34 cm	32500
35/55	40 cm	33 cm	33300
55/60	43 cm	36 cm	31000
60 +	44 cm	37 cm	30300



Fertilisation (kg/ha):

En fonction des reliquats du sol et de la réglementation nationale en vigueur.



Azote:	(N)	200	50	250
Phosphate:	(P2O5)	110		110
Potasse:	(K2O)	300		300

Pour éviter les carences minérales, appliquer les éléments suivants à temps (B, Mg, Mn, Ca)



Protection des cultures

Variété sensible au mildiou du feuillage, ne pas négliger la protection fongicide.
 L'irrigation permet de maintenir une bonne tubérisation et qualité de présentation.



Récolte et stockage

Un arrêt de l'irrigation avant défanage est nécessaire à la fermeture des lenticelles.
 Les tubercules grossissent jusqu'à la sénescence complète du feuillage.
 Après l'arrachage, sécher les pommes de terre par ventilation.
 Dormance courte, après récolte et cicatrization, abaisser rapidement la température, la maintenir stable et débiter les anti-germinatifs.

Stockage:
 4 °C
 6 mois

Conseils clés afin de réussir cette variété :

Garder les plants dans au frais avant plantation, afin d'éviter leur germination.
 Ne pas égermer avant plantation.
 Ne pas cultiver en sols sensibles a la gale commune.
 Un arrêt de l'irrigation avant défanage est nécessaire à la fermeture des lenticelles.

Eviter
l'égermage
avant
plantation

