

CUPIDO

W72-22-496 x ESTIMA



Building on potential

Valeur ajoutée de la variété

Variété facile à cultiver.
Bon rendement en récolte hâtive
Très belle qualité de présentation.



Caractéristiques

Forme du tubercule	O	
Long. moy. des tub. (Ø 50/60 mm)	8,0 cm	
Maturité (9=précoce, 4=tardive)	7,6	
Couleur de la peau	LY	
Couleur de la chair	7,1	
Qualité culinaire	8 A	

Adaptabilité vis à vis sol

	Sableux	Limoneux	Argileux
Rendement (%)	82	60	83
MS (%)	18,0	20,1	20,2
PSE	326	367	370
Calibre (Ø mm)	50	55	64

Ro1	9	
Ro2/3		
Ro5		
Pa2		
Pa3		
wz 1 (D1)		
wz 2 (G1)		
wz 6 (O1)	7	
wz 18 (T1)		
TRV		
Virus du Moptop		

Adaptabilité climatique

Tolérance au sec	
Repousse	7

Besoins en engrais

	N	P	K	Mg	B	Ca	Mn
Apports - Dose	Standard						
Apports - Nombre	1	1	1	1	1	1	1

Protection phytosanitaire

Mildiou du feuillage	3	
Mildiou du tubercule		
Alternaria	Tolérante	
Virus-Y	9	
Virus-Yntn	10	
Virus de l'enroulement		
Dartrose		
Gale argentée		
Métribuzine en pré-levée		
Métribuzine en post-levée		

Conservation

Dormance* (2=courte; 8=longue)	5,5	
Points de compression		
Fusariose	6	
Fritabilité/chipabilité en octobre*	4,8	
Fritabilité/chipabilité en février*	4,3	
Fritabilité/chipabilité en mai*	4,3	

*Tubercules stockés à 8°C sans inhibiteur de germination

Rendement commercialisable

Sensibilité aux chocs (0-50)	19	
Lavabilité	8	
Gale commune	6	
Gale poudreuse		
% Tâches de rouille	0	
% Cœurs creux	1	
Chocs de type fracture		



Plantation

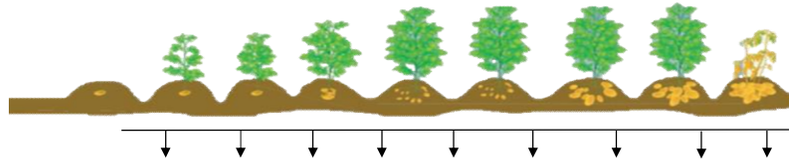
Ne pas planter trop tôt dans un sol trop froid ($> 8^{\circ}\text{C}$).
 Éviter une germination trop importante.
 Ne pas cultiver en sols sensibles à la gale commune.

Calibre	75 cm	90 cm	Plant/ha
28/35	18 cm	15 cm	74100
35/55	28 cm	23 cm	47600
55/60	38 cm	32 cm	35100
60 +	41 cm	34 cm	32500



Fertilisation (kg/ha):

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



Azote:	(N)	230	--
Phosphate:	(P ₂ O ₅)	110	110
Potasse:	(K ₂ O)	300	300

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



Protection des cultures

Légèrement sensible au Metribuzin.



Récolte et stockage

Sensible à la fusariose.
 Attendre que la peau se soit bien formée avant d'arracher.
 Attention aux chocs mécaniques lors de l'arrachage.
 Après l'arrachage, bien sécher les pommes de terre rapidement, par ventilation.



Stockage:

4 °C
 7 mois

Conseils clés afin de réussir cette variété :

Ne pas planter trop tôt dans un sol trop froid ($> 8^{\circ}\text{C}$).
 Éviter une germination trop importante.
 Légèrement sensible au Metribuzin.
 Attendre que la peau se soit bien formée avant d'arracher.
 Après l'arrachage, bien sécher les pommes de terre rapidement, par ventilation.

