

CUPIDO

W72-22-496 x ESTIMA



Building on potential

Mehrwert von Sorte

Einfach anzubauende Sorte.
Guter Ertrag bei Frührodung.
Sehr schöne Schalequalität.



Eigenschaften:

Knollenform	O	
Knollenlänge Ø (50-60 mm)	8,0 cm	
Reifezeit (9=früh, 4=spät)	7,6	
Schalenfarbe	LY	
Fleischfarbe	7,1	
Speisequalität	8 A	

Bodenanpassungsfähigkeit

	Sandig	Leicht	Schwer
Ertrag (relativ)	82	60	83
DM (%)	18,0	20,1	20,2
UWG	326	367	370
Knollen Ø (mm)	50	55	64

Ro1	9	<input checked="" type="radio"/>
Ro2/3		<input type="radio"/>
Ro5		<input type="radio"/>
Pa2		<input type="radio"/>
Pa3		<input type="radio"/>
wz 1 (D1)		<input type="radio"/>
wz 2 (G1)		<input type="radio"/>
wz 6 (O1)	7	<input checked="" type="radio"/>
wz 18 (T1)		<input type="radio"/>
TRV		<input type="radio"/>
Moptop-Virus		<input type="radio"/>

Klimaanpassungsfähigkeit

Trockenheitstoleranz	
Durchwuchs	7 <input checked="" type="radio"/>

Düngemittelbedarf

	N	P	K	Mg	B	Ca	Mn
Dosis	Standard						
Dosierungen #	1	1	1	1	1	1	1

Pflanzenschutz

Krautfäule	3	<input type="radio"/>
Knolle Krautfäule		<input type="radio"/>
Alternaria Knollenfäule	Tolerant	<input type="radio"/>
Y-Virus	9	<input checked="" type="radio"/>
Yntn-virus	10	<input checked="" type="radio"/>
Blattrollenvirus		<input type="radio"/>
Schwarzer Punkt		<input type="radio"/>
Silberschorf		<input type="radio"/>
Metribuzin Vorauflauf		<input type="radio"/>
Metribuzin nach dem Auflaufen		<input type="radio"/>

Lagerfähigkeit

Keimruhe* (2 = kurz; 8 = lang)	5,5	
Druckpunkte		<input type="radio"/>
Fusarium	6	<input type="radio"/>
Verarbeitungsfarbe im Oktober*	4,8	<input type="radio"/>
Verarbeitungsfarbe im Februar*	4,3	<input type="radio"/>
verarbeitungsfarbe im Mai*	4,3	<input type="radio"/>

*Kartoffeln bei 8°C gelagert ohne Keimhemmungsmittel

Marktgängiger Ertrag

Blau/Schwarzfleckigkeit index (0-50)	19	<input type="radio"/>
Waschfähigkeit	8	<input checked="" type="radio"/>
Schorf	6	<input type="radio"/>
Puderschorf		<input type="radio"/>
% IRS	0	<input checked="" type="radio"/>
% HH	1	<input checked="" type="radio"/>
Äußere Beschädigungen		<input type="radio"/>



Pflanzen

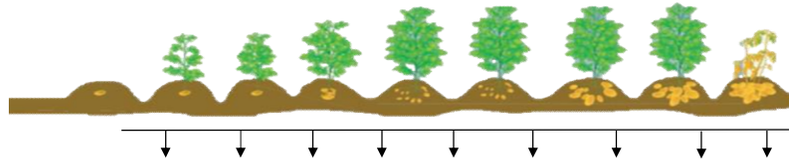
Nicht zu früh pflanzen im kalten Boden (> 8° C).
Zu starke Keimung vorbeugen.
Nicht anbauen auf Schorf anfälligen Boden.

Sortierung	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



Düngungsempfehlung (Kg/Ha):

Abhängig vom Bodenvorrat, und der nationalen Gesetzgebung.



Stickstoff (N)	230	--
Phosphat (P2O5)	110	110
Kali (K2O)	300	300

Um Mangel an Spurenelementen vorzubeugen, diese zeitig ausbringen (B, Mg, Mn, Ca)



Ernteschutz

Etwas anfällig gegen Metribuzin.



Ernte und Lagerung

Anfällig für Fusarium.
Gut ausgereift roden.
Vermeiden Sie mechanische Schale beschädigung während das roden.
Nach dem Roden sofort trocken belüften.



Lagerung:

4 °C
7 Monate

Wichtige Ratschläge für den Erfolg dieser Sorte:

Nicht zu früh pflanzen im kalten Boden (> 8° C).
Zu starke Keimung vorbeugen.
Etwas anfällig gegen Metribuzin.
Gut ausgereift roden.
Nach dem Roden sofort trocken belüften.

