

# LADY CHRISTL

WS73-3-391 x MANSOUR



Building on potential

## Mehrwert von Sorte

Exzellente Geschmack, Textur und Kochqualität.

Sehr frühe Sorte.

Sorte mit sehr hohem tuberization.

Gleichmäßige Knollengröße in hohen marktfähigen Erträgen.

Kann direkt ab Feld geerntet werden.



## Eigenschaften:

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

## Bodenanpassungsfähigkeit

	Sandig	Leicht	Schwer
Ertrag (relativ)	81	70	72
DM (%)	17,7	19,6	19,6
UWG	320	357	357
Knollen Ø (mm)	46	49	54

Ro1	9	
Ro2/3		
Ro5		
Pa2		
Pa3		
wz 1 (D1)	10	
wz 2 (G1)		
wz 6 (O1)	7	
wz 18 (T1)		
TRV		
Moptop-Virus	Tolerant	

## Klimaanpassungsfähigkeit

Trockenheitstoleranz	
Durchwuchs	8

## Düngemittelbedarf

	N	P	K	Mg	B	Ca	Mn
Dosis	Niedrig (-25%)	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Dosierungen #	1	1	1	6	1	1	1

## Pflanzenschutz

Krautfäule	3	
Knolle Krautfäule	Anfällig	
Alternaria Knollenfäule	Tolerant	
Y-Virus	9	
Yntn-virus	10	
Blattrollenvirus	Anfällig	
Schwarzer Punkt	Anfällig	
Silberschorf	Anfällig	
Metribuzin Voraufbau	ziemlich anfällig	
Metribuzin nach dem Auflaufen	ziemlich anfällig	

## Lagerfähigkeit

Keimruhe* (2 = kurz; 8 = lang)	3,4	
Druckpunkte		
Fusarium	6	
Verarbeitungsfarbe im Oktober*	4,4	
Verarbeitungsfarbe im Februar*	3,2	
verarbeitungsfarbe im Mai*	3,0	

\*Kartoffeln bei 8°C gelagert ohne Keimhemmungsmittel

## Marktgängiger Ertrag

Blau/Schwarzfleckigkeit index (0-50)	14	
Waschfähigkeit	7	
Schorf	8	
Puderschorf	3	
% IRS	13	
% HH	0	
Äußere Beschädigungen	Ziemlich tolerant	



## Pflanzen

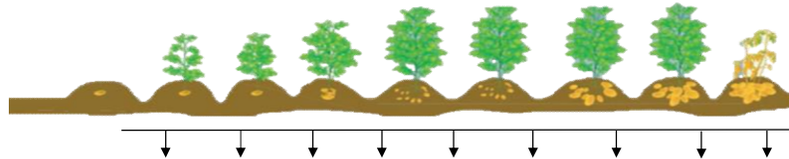
Allein vorkieimen mit vorkieimsystem Joppe oder Vorkieimkisten.  
Pflanzen im warme Boden um Rhizoctonia zu verhindern.

Sortierung	75 cm	90 cm	Plant/ha
28/30	18 cm	15 cm	74100
30/40	24 cm	20 cm	55600
40/50	30 cm	25 cm	44400
50/60	36 cm	30 cm	37000



## Düngungsempfehlung (Kg/Ha):

Abhängig vom Bodenvorrat, und der nationalen Gesetzgebung.



Stickstoff (N)	150	--
Phosphat (P2O5)	110	110
Kali (K2O)	230	230

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

Achten Sie auf Magnesiummangel.



## Ernteschutz

Etwas anfällig gegen Metribuzin.  
Bei anfällige Krautfäule Sorte, vernachlässigen Sie nicht Krautfäule Bekämpfung.



## Ernte und Lagerung

Kann direkt ab Feld geerntet werden.  
Sorte nicht für Langzeitlagerung geeignet.



### Lagerung:

4 °C  
2 Monate

### Wichtige Ratschläge für den Erfolg dieser Sorte:

Pflanzen im warme Boden um Rhizoctonia zu verhindern.  
Achten Sie auf Magnesiummangel.  
Etwas anfällig gegen Metribuzin.  
Kann direkt ab Feld geerntet werden.

