



Optimieren Sie Ihren Ertrag mit LATINIA® SUCCESS®!

Industrielle Leistung und Gewinn bei großblumigen Serien

Die 4 Hauptvorteile zur Steigerung Ihrer Umsatzrate bei großblumigen Cyclamen dank LATINIA® SUCCESS®:

1 - Schnelligkeit der Kultur und frühe Blütezeit:

Latinoa® SUCCESS® ist das Sortiment von **großblumigen Cyclamen** mit der schnellsten Grossblumigen Blüte auf dem Markt.

Ihre Blütezeit ist 28 bis 30 Wochen ab der Aussaat. Damit stehen die großblumigen Cyclamen schon ab Sommerende zum Verkauf bereit. Nutzen Sie dann die Kapazität Ihrer Gewächshäuser optimal, indem Sie für die zweite Herbsthälfte einen zweiten Satz großblumiger Sorten wie HALIOS® HD oder HALIOS® einplanen.



> Latinoa® Success®, 10,5-cm-Topf, ADT* von 20 – 25 °C, Kalifornien

2 - Kompaktheit und Rentabilität pro m²:

Latinoa® SUCCESS® ist zudem für ihre **Kompaktheit** bekannt.

Kompakte und homogene Pflanzen ergeben eine **Kulturdichte pro m², die viel höher** ist als bei anderen Produkten derselben Kategorie. So können Sie Ihren Ertrag steigern.

Die **einzigartige Serie an reinen und leuchtenden Farben kombiniert industrielle Leistungen mit Markterwartungen.**



> Latinoa® Success®, 10,5-cm-Topf, ADT* von 20 – 25 °C, Kalifornien

3 - Pflanzenhomogenität und synchronisierte Blütezeit

Die synchronisierte Blütezeit und die lange Haltbarkeit der Blumen von Latinoa® SUCCESS® sowie die Gleichmäßigkeit der Pflanzengrößen ermöglichen **präzise und gezielte Verkaufsaktionen.**



> Latinoa® Mischung Success® (Ref. 1971), 12-cm-Topf, November, Nordeuropa

4 - Hitzetoleranz und optimale Qualität:

Ideal zum Start in die Saison (Herbst), wenn die ADT (Empfohlene Tagesmitteltemperatur im Gewächshaus) hoch **ist, das heisst 20 - 25 °C**: zum Beispiel mediterranes oder ozeanisches Klima in Europa.

Durch ihr kompaktes Wachstum kann sie sich gut an Temperaturerhöhungen anpassen, sofern ausreichend Schattierung geboten wird. Dies liegt in der robusten Pflanzenstruktur (**kleine Blätter, kurze und dicke Stielen**) begründet, die den übermäßigen Wasserverlust, den andere Sorten bei starker Hitze manchmal erleiden, begrenzen.

Weitere Informationen zur Bewältigung mit UNERWARTETEN HITZEWELLE im Herbst finden Sie in unserem TechNews-Datenblatt:

<https://www.cyclamen.com/pdf/technews/201809/unexpected-heat-stress-de.pdf>



> Latinoa® Success®, 12-cm-Topf, Oktober, Südeuropa

Erneute Anbauanweisung: Topfgröße, Licht, Temperatur und geeignete Düngung:

Latinoa® SUCCESS® kann sich an Topfdurchmesser von **10,5 bis 15 cm anpassen**. Dosieren Sie den Dünger entsprechend der Topfgröße und dem Klima:

Bestimmung von Stickstoff in der Wachstumsphase verbunden mit der ADT* und Lichteinstrahlung für verschiedene Topfgrößen

ADT* (im Gewächshaus)	Maximale Lichtbestrahlung ⁽¹⁾	Topf∅ (cm)	Düngerdosis pro Wasserangabe in ppm N-NO ₃ ⁽²⁾	Wachstum
15 – 18 °C	50.000 lux 550 W/m ² 5.000 fc	10,5 – 11	75 – 100	*
		12	>100	
		14 – 15	☹ Entscheiden Sie sich unter diesen Bedingungen für Halios® HD	
18 – 20 °C	40.000 lux 450 W/m ² 4.000 fc	10,5 – 11	50 – 75	***
		12	100	
		14 – 15	>100	
20 – 25 °C	30.000 lux 350 W/m ² 3.000 fc	10,5 – 11	25 – 50	**
		12	50 – 75	
		14 – 15	75 – 100	
>25 °C	25.000 lux 325 W/m ² 2.500 fc	10,5 – 11	☹ Entscheiden Sie sich unter diesen Bedingungen für Tianis®	*
		12	25 – 50	
		14 – 15	50 – 75	

- *** Optimales Wachstum
- ** Mittleres Wachstum
- * Geringes Wachstum

⁽¹⁾ Akzeptable maximale Lichteinstrahlung hinsichtlich der ADT*- bei deren Überschreitung wird eine Beschattung notwendig

⁽²⁾ Mit einem Verhältnis von N/K₂O = 1/3



Diversifizieren Sie Ihr Verkaufsangebot und bieten Sie Fantasie-Sorten, um das Latinia® SUCCESS®-Sortiment zu vervollständigen!

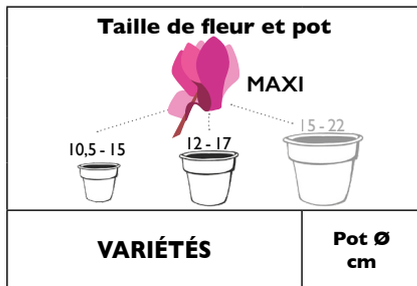
Mit Latinia® SUCCESS® können Sie sicher sein, dass die **schnelle und kompakte Kultur** Ihren Erwartungen bezüglich **Rentabilität** und **Gewinn** entspricht. Werten Sie Ihr Cyclamen-Angebot auf und heben Sie sich von Ihren Mitbewerbern ab!

An Latinia® SUCCESS® passen zwei **Fantasie-Sorten** in Bezug auf **Homogenität** und **einfachen Anbau** zusammen an:

Latinia® Geflammte Mischung (Ref: 1910)



Latinia® VICTORIA 50 (Ref: 1700)



LES DONNÉES DE CULTURE

		ADT (a) conseillée en phase de floraison				DENSITÉ pl/m ²	DURÉE DE CULTURE	
		 20° ~ 25°C	 15° ~ 20°C	 12° ~ 15°C	 15° ~ 20°C		A partir du semis	A partir de la motte de 20 ~ 35 mm (d)
Latinia® SUCCESS® et Mélange flammé	10,5				(b)	20	28 ~ 30 semaines	14 ~ 16 semaines
	12							
	15							
Latinia® VICTORIA <i>Le caractère VICTORIA est plus marqué en période de jours longs 50% Fleur VICTORIA</i>	10,5					18	29 ~ 30 semaines	15 ~ 16 semaines
	12							
	15							

(b): Achtung: Um die Pflanzen im Frühling zur Blüte zu bringen kann es notwendig sein, während des Pflanzenwachstums künstliches Licht hinzuzufügen

Diese Angaben basieren auf Kulturergebnissen in Frejus (Frankreich) mit den in unserer Website www.cyclamen.com beschriebenen Methoden. Für Anpassungen gemäss Ihrem Produktionsstandort wenden Sie sich bitte an uns.
Die Angaben über Blütezeit bei grossblumigen Sorten können variieren ; sie entsprechen 80% der Pflanzen mit mindestens 3 aufgeblühten Blumen.

Non conseillée	Possible	Optimal