

## **Hinweise zur Kulturführung von Sunsatia™**

Nemesia strumosa

- Steckbrief:** Der Elfensporn, der SunsatiaPlus™-Serie besitzt eine Hervorragende Eignung in Ampeln, Balkonkästen, Gefäßen und Beeten an vollsonnigen Standorten. Blütenflor hält bis Anfang August an.
- Topfen:** 11- 12 cm Topf; 40-25 Pfl./m<sup>2</sup>; KW 6-12  
17 cm Container, 20-25cm Ampeln mit je 3 Pfl., 18-9 Pfl./m<sup>2</sup>
- Substrat:** Durchlässiges, lockeres Substrat mit Perlite o.ä. erhöht die Drainfähigkeit  
pH ca. 5,5
- Düngung:** mittelstark zehrend, mit erhöhtem Eisenbedarf, wöchentliche Flüssigdüngung  
0,15–0,25% eines Volldüngers
- Temperatur:** anfangs 16°C, nach ca. 2-3 Wochen auf 10-12°C absenken;  
Auch direktes Topfen unter kühlen Temperaturen (10°C) möglich. Kühle und helle Kulturbedingungen verbessern die Qualität. Die Kulturzeit verlängert sich um 2-3 KW.
- Licht:** volles Licht, unschattiert
- Blüte:** ca. 6-8 Wo. nach dem Topfen  
z.B. Mitte April bei Topftermin Mitte Februar
- Wachstumsregulatoren:**  
Tilt 0,025-0,05%, oder Topflor 0,05%  
**Achtung!** Schäden beim Einsatz von Caramba
- Pinzieren:** Etwa 1 Woche nach dem Topfen oder bei geeigneter Jungpflanzengröße sofort.  
Weiteres Stutzen bzw. Formieren ist jederzeit bedenkenlos möglich.
- Krankheiten / Schädlinge:**  
Wir empfehlen eine vorbeugende Fungizidbehandlung gegen bodenbürtige Pilze im Gießverfahren nach dem Topfen. Sowie eine rigorose Thripsbekämpfung während der Kultur, da alle SUNSATIA™-Sorten sehr anfällig für Tospo-Viren sind. Befallene Exemplare weisen Blattnekrosen auf und müssen sofort aus dem Bestand entfernt werden. Hygienemaßnahmen beachten!  
Desweiteren kann es zu Botrytis und unter extremen Hitzebedingungen zum Auftreten von Echtem Mehltau kommen.
- Wichtig ist der Wasserhaushalt, die Pflanzen dürfen nicht zu nass stehen, Gefahr von Botrytis, Wurzelschäden und ein unharmonischer Pflanzenaufbau sind die Folge.