

# Kulturinfo | Nemesia fruticans

## Elfenspiegel

**Familie** Scrophulariaceae  
**Heimat** Südafrika



### Allgemeines

Nemesia fruticans Nuvo ist eine kompakte, gut verzweigte Nemesien-Serie mit kurzem Blütenhals, die sehr früh blüht und exklusiv bei Florensis erhältlich ist. Die Serie kann wie die üblichen Nemesien kultiviert werden, hat aber einen geringeren Hemmstoffbedarf und bleibt kompakter, was die Kultur vereinfacht und die Haltbarkeit im Verkauf erhöht. Beim Endverbraucher bleibt die Blütenpracht der Pflanzen, die schön über dem Laub blühen, lange erhalten. Die Farben Blue, Blue Bicolour, Lavender, Rose und White blühen schön miteinander auf. Die Sorte Carmine blüht ca. eine Woche später.

### Sorten

Blue	
Blue Bicolour	zweifarbige blau/weiß
Carmine	weinrot
Lavender	zartlila
Purple Bicolour	zweifarbige purpur/weiß
Rose	
White	

### Pflanzen, Topfen

Eine kalte Kultur für den Verkauf Anfang Frühjahr ist möglich. Nicht zu früh mit der Kultur beginnen. Die Stecklinge in 9- bis 13 cm-Töpfe oder in Packs topfen. Nach dem Topfen bei 18-20°C kultivieren und gut lüften.

### Substrat und Düngung

Ein lockeres handelsübliches Kultursubstrat mit einem pH-Wert von ca. 6,0 verwenden.

Nach dem Einwurzeln sollte mit einem Mehrnährstoffdünger mit einem Düngeverhältnis von 20-10-20-5 gedüngt und ein EC-Wert zwischen 1,0 und 1,6 angestrebt werden. Durch Zusatzdüngungen mit Eisen kann eine schönere Laubfärbung erzielt werden.

### Weiterkultur

Kulturdauer von Topfen/Pflanzung bis Verkauf: ca. 8–10 Wochen

Anfangs bei 12 bis 14°C kultivieren, später sind kühlere Temperaturen möglich. Durch kühlere Kultur wird eine reichere Blüte und ein kompakterer Wuchs erzielt. Die Stecklinge werden gestutzt geliefert, ein zweites Stutzen verbessert den Pflanzenaufbau.

### Krankheiten und Schädlinge

Während der Kultur können Blattläuse, Thripse, Weiße Fliege und Wurzelfäule sowie Virose auftreten. In Fragen des chemischen Pflanzenschutzes wenden Sie sich bitte an Ihren Pflanzenschutzberater.

Angaben zu Behandlungsmitteln nur unter Vorbehalt. Vorher muss geprüft werden, ob die Präparate noch zugelassen bzw. eingeschränkt zugelassen (Wasserschutz) sind.  
Diese Anleitung wurde aufgrund eigener Versuche, Erfahrungen aus der Praxis und Ergebnissen von Versuchsanstalten erstellt. Da der Kulturerfolg in hohem Maße von den jeweiligen Kulturbedingungen abhängt, können wir eine Haftung für eventuelle Schäden nicht übernehmen.