



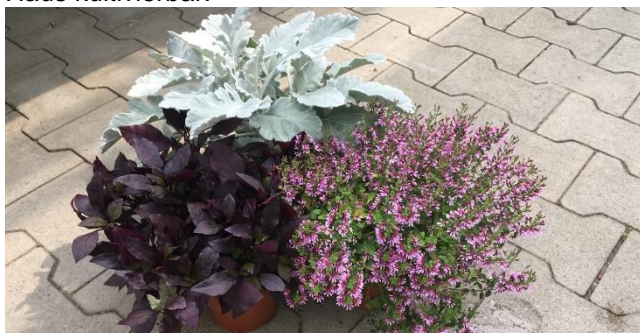
# Cuphea ramosissima ‚Pink Shimmer‘

Gomphrena-globosa-Truffula-Pink-21-01-17.docx

## Informationen zu Cuphea ramosissima ‚Pink Shimmer‘

Die Cuphea ramosissima ‚Pink Shimmer‘ ist eine aus Samen vermehrte attraktive Pflanze für den Sommer und den Herbst und auch für Kombinationen geeignet. Ihre Auffälligkeit erlangt sie durch die Fülle an kleinen zarten Blüten, die den gesamten Sommer, bis in den Herbst hinein blühen. Sie gilt als Insekten freundliche Pflanze.

Cuphea ‚Pink Shimmer‘ ist aufgrund der Hitzeverträglichkeit sowohl im Freiland wie auch im Haus kultivierbar.



*Cuphea ramosissima ‚Pink Shimmer‘*

Alle Informationen nach bestem Wissen und Gewissen. Diese Kulturanleitung ist daher eine Empfehlung.

### Details zur Kultur

#### Topfen

- KW 18, 20, 22, 24, 26

#### Substrat

- Durchlässiges und strukturstabiles Topfsubstrat
  - 1kg NPK + 2kg Osmococte 5-6 M
  - 10kg Ton (sehr von Vorteil)
- pH Wert 5,6 – 6,0

#### Kulturgefäße

- 10,5-12 cm Topf
- 13cm mit Trio-Kombinationen (Topfen KW 26)
- 3L Container Mix-Kübel

#### Stutzen

- 1 x stutzen für besseren Aufbau (nach 14 Tagen)
- nicht zu tief stutzen → ca. 4-5 cm hoch
- alles weitere über Hemmstoffe regeln

#### Düngung

- Mittelstark zehrende Pflanze
  - Bewässerungsdüngung mit EC 1,6-1,8
  - Alternativ 2 x wöchentlich 0,1%
  - durchgängig Universol Blau 18-11-18

#### Wasserführung

- gleichmäßig feucht halten
- nicht zu trocken kultivieren

#### Temperatur

- sommerliche 20-25°C werden gut vertragen
- Temperaturen unter 12°C führen schnell zu gelben Blattspitzen (mangelnde Chlorophyll Synthese)

#### Licht

- Liebt volle Sonne → Sonnenkind → volles Licht!

#### Hemmstoffe

- ca. 1 Woche nach dem stutzen
  - 0,1% Bonzi → evtl. 2 x behandeln
  - 0,25% Dazide ist auch möglich
    - Bonzi hat jedoch eine bessere Wirkung
  - 0,05% Carax → evtl. 2 x behandeln
- Im Freiland ist eine Hemmstoffbehandlung nicht notwendig







#### Kulturzeit

- ca. 8 - 9 Wochen
- es handelt sich um Langtagpflanzen

#### Schädlinge / Krankheiten

- Spinnmilben müssen beachtet werden
- Blattläuse können auftreten
- Evtl. Auf Echten Mehltau achten

### Kulturzeit / -wochen Topfen bis Blüte im Freiland (z.B. topfen KW 22)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Topfen 			Bonzi 		Bonzi 				Eine Kultur im Haus kann im 10,5cm Topf bereits nach 6-7 Wochen verkauft werden. Hemmstoffe sind im Freiland nicht notwendig.
In 10,5 - 12cm Topfen Stutzen in ca. 4-5cm Höhe			Aufbau der Pflanze durch Hemmstoffe		Abschluss der Kultur		Blüte und Verkauf		