



Hebe Naughties®

paic®

Sortiment



**NAUGHTIES®
BLUE (S)**



**NAUGHTIES®
PINK (S)**



**NAUGHTIES®
WHITE (S)**



**NAUGHTIES®
DARK BLUE (S)**



**NAUGHTIES®
MINI (S)**



**NAUGHTIES®
OUTDOOR BICOLOR (S)**



**NAUGHTIES®
OUTDOOR BLUE (S)**



**NAUGHTIES®
OUTDOOR PINK (S)**



Hebe Naughtyies®

paic®

Jungpflanzen

- 104 Pflanzen pro Platte im Papierpot mit je einem Steckling
- Jungpflanzen sollten gestutzt werden auf 4 – 5 Blätter vor dem Topfen

Substrat

- PH: 5,5 sicherstellen, dass PH-Wert richtig ist
- EC: 0,9-1mS/cm (1:1,5 Verhältnis)

Substrat - Zusammensetzung:

- Fractie 1 35%
- Fractie 2 30%
- Kokos Shakti Amla 20%
- Perlite 3 15%
- Dolokal 2,20 kg/m³ pH 5,3- 5,5
- PG-mix 0,50 kg/m³
- Kalksalpeter 0,70 kg/m³
- Micromax 0,15 kg/m³
- Fe 6% EDDHA 30 gram/m³

- Achten Sie darauf, dass die Jungpflanzen nicht zu tief getopft werden.
- Einmal gut wässern - nach der Pflanzung von oben
- Warten Sie so lange wie möglich, bis die Pflanze Wurzeln geschlagen hat, bevor Sie mit der Düngung beginnen

Wachstumsregulatoren

- In keinem Stadium der Produktion werden Wachstumsregulatoren benötigt.



Hebe Naughtyies®

pajc®

Kultivierung

Topfgröße	Allgemeine Kulturzeit - 12 Wochen: LW4-12 - 10 Wochen: LW13-28	Rücken	Ideale Produktionswochen
9- 10,5 cm	1 Jungpflanze / Topf 4-6 Wochen Topf an Topf	nach 6 Wochen Rücken auf 45 Pflanzen /m2.	W12-W28
12-13 cm	1-2 Jungpflanzen / Topf 4-6 Wochen Topf an Topf	nach 6 Wochen Rücken auf 28 Pflanzen /m2.	W12-W28
17cm	2-3 Jungpflanzen / Topf 4-6 Wochen Topf an Topf	nach 8 Wochen Rücken auf 16 Pflanzen /m2.	W12-W28

Bemerkungen zur Kultivierung

- In Europa werden die Pflanzen von Februar bis Oktober wachsen und sich gut entwickeln.
- Kein Eintopfen nach W30 in der Region Europa.
- Keine Verdunklung erforderlich. Naughtyies® sind tageslängenneutral!!!



Hebe Naughties®

pajc®

Kultivierung

Bewässerung

- Halten Sie die Blumenerde in den ersten 4 Wochen mäßig bis feucht.
- 2-4 mal/Woche Bewässerung ist in der Wachstumsperiode notwendig.

Dünger

- Beginnen Sie die ersten 4 Wochen nach dem Eintopfen mit 1,6 Total EC.
- Geben Sie genügend Stickstoff (CaNO_3) während der ersten 4 Wochen N/K 1/1
- Gehen Sie dann auf 1,8 -> 2,5 EC und ändern Sie N/K $\frac{1}{2},5$
- Achten Sie darauf, dass Sie mit gutem Regenwasser und NICHT mit Quellwasser mit höherem PH-Wert und Bikarbonat beginnen.
- Nehmen Sie 1x alle 4 Wochen eine Bodenprobe, um den Nährstoffzustand im Topf zu bestimmen.
- Die Zielwerte im Topf sind 0,8-1 EC und PH 5,3-5,5

Düngemittel mit langsamer Freisetzung (SLF) wie Osmocote/Basacote können im Freien in einer Menge von 3-4 kg/m³ verwendet werden, SLF wird im Innenbereich nicht empfohlen.

Die folgende Düngemittelzusammensetzung wird nach Woche 4 empfohlen (in ppm angegeben)

N	P	K	Mg	Ca
100	12	120	25	75
add micro elements				



Hebe Naughties®

pajc®

Kultivierung

Licht

- Naughties® vertragen eine Menge Licht. Je mehr Licht, desto besser die Blattfarbe.
- Sie können die Pflanze draußen ohne Schatten wachsen lassen.
- Im Gewächshaus schattieren wir nur in der Sommerzeit von 11:00 bis 15:00 Uhr, um die Pflanze vor zu hohen Topftemperaturen zu schützen. Wenn Sie keinen Sonnenschutz haben, müssen Sie das Gewächshaus mit Temperzon T74 ab Woche 16 weißeln.
- Zu hohe Topftemperaturen können Wurzelkrankheiten wie Phytophthora und Fusarium verursachen.
- Vor allem bei Produktion auf Rolltischen werden Sie im Sommer höhere Topftemperaturen haben als bei Produktion auf dem Boden.
- Fazit: Im Gewächshaus ist Schatten über 750 W/m² die beste Option..

Temperatur

- Mindestens 8-10 °C nach dem Eintopfen, um einen guten Start zu gewährleisten. Die Belüftung beginnt bei 14-15 °C
- Wenn die Wurzeln den Rand des Topfes erreicht haben, können Sie nach unten gehen, halten Sie sie frostfrei.

Luftfeuchtigkeit

- Es gibt nur 1 Regel: Luftzirkulation 24/7!
- Versuchen Sie, die Luftfeuchtigkeit unter 75% zu halten.



Hebe Naughtyies®

paic®

Kultivierung

Pilzerkrankungen

- Naughtyies® sind nicht anfällig für Krankheiten.
- Mehltau kann auftreten, wenn RV zu hoch ist!
- Fusarium und Phytophthora können auftreten, wenn:
 - Wenn die Pflanzen über einen längeren Zeitraum zu nass sind.
 - Wenn die Topftemperatur über einen längeren Zeitraum zu hoch war

Schädlinge

- Naughtyies® sind nicht empfindlich für Insekten.
- Blattläuse können im Frühjahr auftreten.

