

Hinweise zur Kulturführung von *Osteospermum ecklonis*

Kapkörbchen

- Steckbrief:** Osteospermum kann als Topf-, Kübel-, Beet-, und Rabattenpflanze für voll sonnige Standorte verwendet werden. **Verbraucherhinweis:** Im Sommer regelmäßig düngen und gleichmäßig feucht halten. Verblühtes regelmäßig entfernen um Samenansatz zu verhindern. Bei heißer Witterung kann es zu Blühdepressionen kommen.
- Topfen:** 12 cm Topf; ca. 27 Pfl/m²; KW 1-10
eine kalte Kulturführung ist möglich; KW 42-50
- Substrat:** Substrat Typ 2 mit Tonanteilen(empfohlen ist gut vorauf gedüngtes Substrat)
pH ca. 6
- Düngung:** stark zehrend, nach Durchwurzelung 1-2x wöchentlich 0,15-0,25% eines Volldüngers
Während der Kultur sollte auf Eisenmangel Symptome geachtet werden. Diese können problemlos mit handelsüblichen Eisenchelate-Düngern behoben werden.
- Temperatur:** Anfangs 16-18°C, nach ca. 4-5 Wo danach 12-16°C
In der Kalkultur werden Temp. zwischen 2 u. 8°C gut vertragen
- Licht:** volles Licht, unshattiert
ggf. für frühe Sätze Assimilationslicht nutzen 3000 lux 16 h Tageslänge
- Blüte:** je nach Lichtverhältnissen ab Anfang Mai
(sofern kein Zusatzlicht genutzt wird)
- Wachstumsregulatoren:**
Topflor max. 0,05%; max. 2x; Cycocel 720 0,1 bis 0,15%;
Bei Fungizidbehandlungen mit Tilt (0,03%) ist die stauchende Wirkung zu berücksichtigen
- Pinzieren:** Einmal, 1-2 Wochen nach dem Topfen oder bei geeigneter Jungpflanzengröße sofort. Empfohlen wird ein Stutzen auf etwa 3-4 Blätter
- Krankheiten / Schädlinge:**
Botrytis, Falscher Mehltau, Blattläuse; Minierfliegen, Thripse
Hygienemaßnahmen beachten!
- Wichtig ist der Wasserhaushalt, die Pflanzen dürfen nicht zu nass stehen, Gefahr von Botrytis, Wurzelschäden und ein unharmonischer Pflanzenaufbau sind die Folge.