



Kulturdaten:

Primula malacoides 'Prima White' (Nordic)

Topfen: Woche 43/10
Kulturtopf: 11cm Kunststoffopf
Temperaturführung: Heiztemperatur: 10°C; Lüftungstemperatur: 12°C
Bewässerung*: Woche 43 – 45: über Kopf
ab Woche 46/10: Anstau-Bewässerung 1 x wöchentlich
Düngung: Woche 45 Kopfdüngung 0,05% Ferty 3 (15-10-15)
(Planta Düngemittel GmbH, Regenstauf):
P-Erde und in C 420
Woche 46 – 47: Intervalldüngung 1 x wöchentlich über
Anstau-Bewässerung 0,05% Ferty 3 (15-10-15)
ab Woche 48: 0,05% Ferty 2 (15-5-25)
(Planta Düngemittel GmbH, Regenstauf)
Pflanzenabstand: ab Woche 48: 25 Pflanzen/m²
Hemmstoffbehandlung: keine
Verkaufsreife: Woche 3

Pericallis 'Senetti Magenta' (Kientzler)

Topfen: Woche 45/2010
Kulturtopf: 12cm Kunststoffopf
Temperaturführung: Heiztemperatur: 10°C; Lüftungstemperatur: 12°C
Bewässerung*: Woche 45 – 47: über Kopf
ab Woche 48/10: Anstau-Bewässerung 1 x wöchentlich
Düngung: Intervalldüngung 1 x wöchentlich über Anstau-Bewässerung
ab Woche 48/10: 0,05% Ferty 2 (15-5-25)
ab Woche 2/11: 0,08% Ferty 2 (15-5-25)
ab Woche 5/11: 0,1% Ferty 2 (15-5-25)
Pflanzenabstand: ab Woche 49: 12,5 Pflanzen/m²
Stutzen: Woche 48
Hemmstoffbehandlung: keine
Verkaufsreife: Woche 8

*Machten Witterung und Pflanzenwachstum neben der 1 x wöchentlichen Anstau-Bewässerung, weitere Wassergaben notwendig, so wurden die verschiedenen Substrate individuell per Hand ausgegossen. Um Informationen über das Wasserspeicher und -abgabeverhalten der Substrate zu erlangen, wurde die Häufigkeit der zusätzlichen Wassergaben für jede Versuchsvariante notiert.