

# SELECTA BEDDING PLANTS

## BEGONIA BOLIVIENSIS

### TOPFTERMIN UND m<sup>2</sup>-BELEGUNG

Topfgröße 11–12 cm: Woche 9–15, 25–30 Pfl./m<sup>2</sup>

### SUBSTRAT

Mittelstark aufgedüngte P- oder T-Erde; Substratzuschlagsstoffe sollten die Luftkapazität erhöhen, pH-Wert ca. 5,8–6,2.

### DÜNGUNG

Mittlerer Nährstoffbedarf; stickstoffbetont düngen.

### TEMPERATUR

20 °C zum Anwachsen für 2 Wochen sind optimal, danach 18° C. **Die Hotline empfiehlt:** Um ein Einziehen zu verhindern sollte die Temperatur während der Wachstumsphase nicht unter 14 °C fallen.

### BEWÄSSERUNG

Begonien grundsätzlich trockener kultivieren; nasskalten Fuss vermeiden da es sonst zu einem Wachstumsstock kommen kann.

### LICHT

Eine Belichtung ist bei frühen Sätzen unerlässlich ansonsten werden Knollen gebildet; die Tageslänge sollte mindestens 12,5 Std. betragen. Assimilationslicht ist optimal, aber auch Störlicht kann eingesetzt werden. Da es sich bei Sorten der Begonia boliviensis um spezielle „sonnenliebende Begonien“ handelt, dürfen diese Sorten nicht schattiert werden!

### STUTZEN

Früh entspitzen für eine bessere Verzweigung. Grundsätzlich dürfen diese Begoniensorten erst über dem dritten Blattpaar aber vor dem Erreichen des fünften weich gestutzt werden. Ein zu spätes Stutzen kann zu einer schlechten Verzweigung bzw. sogar zu blinden Pflanzen führen. Ein tieferes Stutzen kann zum raschen Sterben der Pflanzen führen. Ein einmaliges Stutzen ca. 1–2 Wochen nach dem Topfen ist ausreichend.

### WACHSTUMSREGULIERUNG

Aufgrund der aktuellen Zulassungssituation bei Wachstumsregulatoren bitten wir Sie, sich mit Ihrem Selecta Außendienstmitarbeiter in Verbindung zu setzen.

### KRANKHEITEN UND SCHÄDLINGE

Xanthomonas axonopodis pv. begonia (Xab), Echter Mehltau, Pythium, Botrytis, und Läuse.