

Isotoma Tristar

Blau Stern

Familie: Campanulaceae

Heimat: Hybride

Allgemeines

Isotoma hybrida Tristar F1 ist eine neue Züchtung mit vier Farben Blue, Deep Blue, Rose und Weiß mit sehr filigranen Laub. Die Farben der 'Tristar' Serie sind in Wuchs und Blüte sehr uniform und passen sehr gut zusammen. Blue, Rose, White blühen gleichzeitig auf, Deep Blue blüht einige Tage später, sie blüht ab Mai den ganzen Sommer. Durch ihre attraktiven sternförmigen Blüten und den Farben bringt sie Abwechslung in den Balkonkasten.

Sorten

Blue	20 - 25 cm, blau
Deep Blue	20 - 25 cm dunkelblau
Rose	20 - 25 cm, rosa
White	20 - 25 cm, weiß

Aussaat

Saatgutbedarf für 1000 Pflanzen: 1.300 Korn ✧ Keimdauer: 8-10 Tage bei 20-22°C

Weiterkultur

Eine Jungpflanze im 9 bis 13 cm Topf Topfen bei einer Temperatur von 16 - 18 °C. Nach dem Einwurzeln die Temperatur auf 8 °C absenken und eine Kühlphase über den Zeitraum von 4 bis 6 Wochen einlegen. Die Kultur nicht zu nass halten und für gute Durchlüftung sorgen. Ein Stutzen oder Hemmstoff Einsatz ist nicht erforderlich. Eine Kaltkultur über den Winter ist möglich. Auch spätere Topftermine in den Sommer hinein sind möglich, die Pflanzen dann nach dem Anwachsen möglichst luftig kultivieren. Die Kulturzeit beträgt ca. 10 bis 14 Wochen.

Krankheiten und Schädlinge

Es sind keine besonderen Krankheiten oder Schädlinge bekannt. In der Kühlphase kann es bei unzureichender Belüftung zu Botrytisbefall kommen.

Bezüglich des chemischen Pflanzenschutzes wenden Sie sich bitte an Ihren Pflanzenschutzberater. Angaben zu Behandlungsmitteln nur unter Vorbehalt. Vorher muss geprüft werden, ob die Präparate noch zugelassen bzw. eingeschränkt zugelassen (Wasserschutz) sind.

Diese Anleitung wurde aufgrund eigener Versuche, Erfahrungen aus der Praxis und Ergebnissen von Versuchsanstalten erstellt. Da der Kulturerfolg in hohem Maße von den jeweiligen Kulturbedingungen abhängt, können wir eine Haftung für eventuelle Schäden nicht übernehmen.