



AGROCHIMICA

Brill® Special C

Substrato ad elevata porosità e drenaggio per colture esigenti

Le materie prime utilizzate per la produzione del Brill® Special C permettono di ottenere un elevato volume d'aria. La sua struttura permette una rapida distribuzione della soluzione nutritiva ed un veloce drenaggio dell'acqua in eccesso. La presenza di argilla granulare aiuta nella gestione delle irrigazioni e migliora il potere tampone del substrato. La concimazione è basata su concimi a pronto effetto. Brill® Special C è indicato per la produzione di piante molto esigenti in vasi da 14 a 20 cm di diametro, con diversi sistemi di irrigazione: flusso-riflusso, sub-irrigazione, spaghetto e aspersione. Brill® Special C è indicato in particolare per: Ciclamino, Poinsettia, Begonia Elatior.

Composizione

Torba bionda da mattonella	frazione 10-25 mm
Torba bionda da mattonella	frazione 20-40 mm
Torba irlandese	frazione 2-30 mm
Perlite	frazione 2-6 mm
Argilla granulare	frazione 2-10 mm
Struttura	medio-grossa
Concimazione	NPK + microelementi
pH	5,5 - 6,0

Confezioni disponibili

Tipo di confezione	Volume	Confezioni/bancale
Sacco	70 L EN	45
Big-Bag	4 m ³ EN	1





AGROCHIMICA

**Confezioni
disponibili**

Maxi-Block	5,5 m ³ EN	1
Sfuso	su richiesta	