



AGROCHIMICA

Kekkilä OPM 525 W TC R7004

Substrato per floricoltura – vaso medio

OPM 525 W TC R7004 è una miscela di materie prime scelte accuratamente dalle nostre torbiere – garanzia di una qualità costante del prodotto durante tutte le stagioni e di anno in anno. Il prodotto ha una struttura media ed è fertilizzato. Con la rimozione delle particelle più fini questo substrato assicura ottimo drenaggio e capacità d'aria per la crescita di un forte apparato radicale. La perlite aumenta la porosità del substrato, ideale quindi per piante con apparato radicale sensibile e nelle situazioni in cui è necessario un efficace drenaggio. L'effetto dell'argilla granulare è quello di creare una riserva di sostanze nutritive, favorire una crescita della pianta più compatta e migliorare la resistenza a condizioni di carenza idrica. Kekkilä OPM 525 W TC R7004 è concimato in maniera completa per una corretta crescita iniziale sia per le piante in vaso sia per le talee o giovani piante. L'omogeneità del prodotto lo rende adatto ai moderni impianti di invasatura meccanizzate. Indicato per Ciclamini, Poinsettie, Begonie and Gerbere in vasi da 10–14 cm.

Composizione

Torba bruna di sfagno	H2-4 Von Post
Granulometria	5-25 mm
Argilla granulare	50 L/m ³
Perlite	20 kg/m ³
Concimazione	1.0 kg/m ³ KS1 N-P2O5-K2O 15-12-29 + TE
Additivi	Carbonato di Calcio e Magnesio (Ca, Mg); Agente bagnante





AGROCHIMICA

Composizione

pH	5,5 - 5,9
----	-----------

Confezioni disponibili

Tipo di confezione	Volume	Confezioni/bancale
Sacco	100 L EN	42
Maxi-Block	5.500 L EN	1