



AGROCHIMICA

# Kekkilä OPM 525 W TC R6093

Substrato per floricoltura – vaso medio

OPM 525 W TC R6093 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 contenuta 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 R6093 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
Perlite	100 L/m <sup>3</sup>
Argilla granulare	30 kg/m <sup>3</sup>
Concimazione	1.0 kg/m <sup>3</sup> KS1 N-P2O5-K2O 15-12-29 + TE





**AGROCHIMICA**

### Composizione

Additivi	Carbonato di Calcio e Magnesio (Ca, Mg); Agente bagnante
pH	5,5 - 5,9

### Confezioni disponibili

Tipo di confezione	Volume	Confezioni/bancale
Sacco	100 L EN	42
Balla	250 L EN	24
Maxi-Block	5.500 L EN	1