



AGROCHIMICA

Kekkilä OPM 525 W CL R6065

Substrato per floricoltura – vaso medio

OPM 525 W CL R6065 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. 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 CL R6065 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 Gerani, Crisantemi, Primule, Viole, Impatiens. Generalmente utilizzato in vasi da 10–14 cm.

Composizione

| | |
|-----------------------|--|
| Torba bruna di sfagno | H2-4 Von Post |
| Granulometria | 5-25 mm |
| Argilla granulare | 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 |
| pH | 5,5 - 5,9 |





AGROCHIMICA

**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 |