



AGROCHIMICA

Kekkilä OPM 420 W L1 R8052

Substrato per semina di piante in vaso, lattuga e arbusti

OPM 420 W L1 R8052 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 granulometria grossolana 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. Kekkilä OPM 420 W L1 R8052 contiene un dosaggio più basso di fertilizzanti ed è utilizzato per le produzioni di diverse piante in vaso, lattuga ed arbusti in seminiere e vasi da 4-12 cm.

Composizione

Torba bionda di sfagno	H1-3 Von Post
Granulometria	4-20 mm
Additivi	Carbonato di Calcio e Magnesio (Ca, Mg), agente bagnante
Concimazione	0.6 kg/m ³ KS1 N-P2O5-K2O 15-12-29 + TE
pH	5,5 - 6,5

Confezioni disponibili

Tipo di confezione	Volume	Confezioni/bancale
Balla	300 L EN	24

