

Scheda tecnica

Kekkilä DSM 2 W 25D R7229

Kekkilä DSM 2 W 25D R7229 viene utilizzato in tutto il mondo per la produzione di giovani piantine da seme o talea. Kekkilä fornisce prodotti di elevata qualità con ottimi risultati di coltivazione a livello mondiale.

DSM 2 W 25D R7229 è una miscela di materie prime scelte accuratamente dalle nostre torbiere, con aggiunta di torba nera. La torba nera assicura una buona capacità di tenuta di acqua anche ad alte temperature, rendendo le piante più resistenti alla siccità

INDICAZIONI

DSM 2 W 25D R7229 è indicato per la produzione di giovani piante come pomodoro, peperone, tabacco, piantine di melone e piante aromatiche in seminiere fino a 4 cm.

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Materia prima:	90% Torba bruna di sfagno H2-4 von Post 25% Torba nera di sfagno H4-6 von Post
----------------	-----------------------------------------------------------------------------------

Granulometria:	0-6 mm
----------------	--------

Additivi:	0.6 kg/m ³ KS1 N-P ₂ O ₅ -K ₂ O 15-12-29 + TE Carbonato di Calcio e Magnesio (Ca, Mg) Agente bagnante
-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

pH:	5.5 (Press water) & 5.9 (1+5)
-----	-------------------------------

EC:	2.3 mS/cm (Press water) & 32 mS/m (1+5)
-----	-----------------------------------------

Imballaggi:	Maxi Bale (5.8 m ^{3*}) Code: 5817229 (2.25 m)
-------------	---------------------------------------------------------

* Volume di riempimento (EN 12580)/ Volume in uso

