

UNIVERSALI

TERRICCIO

Completo®

Il VIGORPLANT COMPLETO® viene ottenuto da una sapiente miscelazione di matrici organiche e minerali di particolare qualità. Ogni materia prima è stata scelta e dosata nella quantità opportuna per esaltarne le peculiarità:

Torba baltica 0-10 mm: permette di trattenere notevoli quantità di acqua addirittura pari a 10 volte il proprio peso secco.

Torba bionda 20-30 mm: indispensabile per assicurare una crescita radicale efficiente e sana.

Torba irlandese: mantiene una struttura del substrato stabile nel tempo.

Torba nera: permette una riserva costante di elementi nutritivi.

Pomice 3-8 mm: garantisce un ottimo drenaggio dell'acqua somministrata in eccesso o caduta come meteora.

Granuli a lenta cessione: concime con una quantità equilibrata di macro e microelementi indispensabili per la crescita della pianta.

Il risultato è ciò che può desiderare il vero amante delle piante coltivate in vaso sia verdi che fiorite. VIGORPLANT COMPLETO® raccoglie in se tutti i pregi di substrati usati dai professionisti, calandoli nella realtà delle nostre abitazioni tenendo conto delle capacità degli utilizzatori. È adatto alla invasatura di tutte le piante da appartamento, verdi o fiorite, all'impianto di fioriere per piante da balcone, terrazza o giardino.

Composizione



- Torba baltica 0-10 mm
- Torba bionda 20-30 mm
- Torba irlandese
- Torba nera
- Pomice 3-8 mm

Caratteristiche Fisiche

Porosità totale	91 %
Acqua facilmente disponibile	32 %
Acqua fraz. volume a pFI	64 %
Aria fraz. volume a pFI	27 %

Caratteristiche Chimiche

pH (H ₂ O)	6,0 - 6,5
CE*	0,20 - 0,25 dS/m

* estrazione con acqua in rapporto 1:5 in volume

Concimazione

Concime minerale composto NPK



Cod.	Litri	Pz/Pallet	Cod. Ean
------	-------	-----------	----------

360	10	240	8 007060 000713
-----	----	-----	-----------------

361	20	150	8 007060 000720
-----	----	-----	-----------------

362	45	60	8 007060 000737
-----	----	----	-----------------

363	70	42	8 007060 000744
-----	----	----	-----------------

Confezioni da    