

FLOWERING



linea
giardino

CHE COS'È

FLOWERING è un terriccio completo studiato specificatamente per la coltivazione in contenitore di piante fiorite, sia da interno che da esterno, capace di apportare gli elementi indispensabili necessari per assicurare una buona nutrizione delle piante e un'abbondante fioritura. La combinazione dei prodotti di partenza consente infatti di abbinare alle eccezionali peculiarità strutturali della torba la ricchezza in macro e microelementi, humus e microflora utile dell'ammendante e la capacità drenante e strutturante della pomice.

A COSA SERVE

FLOWERING è il prodotto ottimale per le piante in vaso o in contenitore. Fornisce infatti un substrato equilibrato che sostiene le piante e apporta gli elementi necessari per una buona nutrizione delle piante e un'abbondante fioritura.

FLOWERING può essere impiegato anche per la messa a dimora in piena terra di alberi ed arbusti ornamentali o da frutto.

COMPONENTI

Torba acida di sfagno	15%
Soil conditioner	25%
Pomice	60%

VALORI ANALITICI MEDI DELLA COMPONENTE ORGANICA

pH	7,8
Sostanza organica	50% s.s.
Azoto (N) organico	2% s.s.

QUALI SONO I COMPONENTI

La torba è un prodotto naturale che deriva dalla trasformazione in ambiente umido di particolari piante di muschio (sfagno).

Soil Conditioner è un composto organico di elevata qualità, ottenuto da un processo di trasformazione accurato e controllato di materie organiche selezionate.

La pomice è un materiale di origine vulcanica dotato di capacità drenante e strutturante, dato che durante il processo di solidificazione, incorpora bolle d'aria che gli conferiscono elevata porosità e leggerezza.

COME SI PRESENTA

FLOWERING è un materiale soffice e poroso, con parti fini ed altre più grossolane.

CONFEZIONE

Sacco in polietilene riciclabile.



COME SI USA

Per le piante in contenitore

Ogni 2 o 3 anni sostituire il terriccio esausto con FLOWERING, in maniera da fornire alle piante nuova spinta ed energia e prevenire cali vegetativi legati all'impoverimento del substrato. Se la pianta è cresciuta molto o si osserva un gran numero di radici sulla parte esterna della vecchia zolla, cambiare il vaso utilizzandone uno di dimensioni maggiori.

Per la messa a dimora di alberi e arbusti

Scavare una buca di dimensioni almeno doppie rispetto alla zolla della pianta e riempirla con una miscela di terreno di risulta (40%) e FLOWERING (60%). Irrigate poi abbondantemente.

TERRICCIO

09

