

# BRILL ORTOPACK

SUBSTRATO PER COLTURE ORTOFLORICOLE  
IN CONTENITORI ALVEOLATI E VASCHE TTE MULTIPACK

**BRILL ORTOPACK** è un substrato studiato per la coltivazione di specie ortofloricole in multipack. Struttura e concimazione consentono coltivazioni ottimali anche in condizioni di ridotta luminosità e alta umidità ambientale, tipiche dell'inverno o inizio primavera. La concimazione privilegia la dotazione di azoto nitrico rispetto a quello ammoniacale per favorire una crescita compatta delle giovani piante.

**BRILL ORTOPACK** è inoltre provvisto di una ricca dose di microelementi.

## Materie Prime

MATERIA	FRAZIONE
Torba bionda da mattonella	0-5 mm
Torba bruna baltica	0-5 mm
Ammendante Vegetale Semplice Non Compostato	fine

## Proprietà fisiche

DENSITÀ APPARENTE G/L	VOLUME D'ARIA %	RITENZIONE IDRICA G/G	RISALITA CAPILLARE %	STRUTTURA
270 - 320	20 - 25	5,8	28	FINE

- Densità apparente: è il rapporto peso/volume secondo la norma europea EN 12580. La variabilità è legata soprattutto all'umidità delle torbe impiegate;
- Volume d'aria: indica il volume d'aria presente nel substrato una volta sgrondata l'acqua gravitazionale, determinato in un vaso del 14, alto 13 cm;
- Ritenzione idrica: indica la quantità d'acqua trattenuta da un grammo di substrato secco, espressa in grammi. Viene determinata in un vaso del 14, alto 13 cm, considerando che il substrato abbia una umidità media del 60%.
- Risalita capillare: indica la quantità di acqua che il substrato riesce ad assorbire per capillarità, rispetto al peso iniziale del tal quale asciutto.
- Struttura: indica la granulometria del substrato.

## Proprietà chimiche

pH (metodo Sonneveld 1:1,5 v/v)	5,5 – 6,5
E.C. mS/cm (metodo Sonneveld 1:1,5 v/v)	< 1,5
E.C. mS/m (metodo EN 13038 1:5 v/v)	≅ 52,00

### CAMPO D'IMPIEGO

• Pomodoro • Peperone • Melanzana	• Cavoli • Cetriolo • Zucchino	• Lattuga • Radicchio • ecc...
---	--------------------------------------	--------------------------------------



#### AGROCHIMICA

Via Copernico, 11

39100 Bolzano

T 0471 563700

F 0471 563799

info@agrochimica.it

www.agrochimica.it

#### GEOTEC

Via F. Nissotti, 1

45010 Cavanella Po

T 0426 902306

info@geotec.cc

Lo stabilimento di produzione

Geotec è certificato

UNI EN ISO 9001:2015

UNI EN ISO 14001:2015