



## COCCO 4-12

### Cocco in grani e fibra depolverizzato

*Ammendante- substrato speciale per la coltivazione fuori suolo di ortaggi e fiori recisi costituita da un mix di cocco in grani calibrati e fibra corta che hanno subito un processo di depolverizzazione . Il cocco usato per queste miscele è maturo, legnoso e non fermentescibile, lascia quindi la struttura inalterata per più cicli di coltivazione e di raccolta. Viene proposto in formati diversi dipendenti dalla durata dal tipo di utilizzo: sacco coltura, big-bag, sacco lt.70*

#### CARATTERISTICHE SPECIFICHE COCCO 4-12 :

Parametri	Valori <b>MEDI</b>	Unità
EC (rapporto 1:1,5)	< 1,00	mS/cm
pH (rapporto 1:1,5)	5,7-6,7	
Capacità di scambio (CSC)	> 60	meq/100 g
Porosità totale	87-90	%
Porosità libera a pF1	32-35	%
Ritenzione idrica	37-40	%
Particelle superiori a 4 mm	30-35	% in peso
Particelle tra 1-4 mm	35-40	% in peso
Particelle tra 0,25 -1 mm	25-30	% in peso
Particelle < a 0,25 mm	< 2,5	% in peso
Fibra	25-30	% in volume
Peso specifico	52-57	gr/litro

#### UTILIZZO

Ideale per conduzione di coltivazioni fuori suolo di ortaggi e fiori recisi ed in miscela con altre materie prime. (pomodori, peperoni, fragole, cetrioli, gerbera, rose ecc.)

#### Disponibilità SACCHI COLTURA

Sacco	Litri espanso <i>EN</i>	Durata <i>sacco anni</i>	Pezzi/pallets	Pezzi <i>container</i>
<b>100-18-12 (India)</b>	<b>35 (22)</b>	<b>2</b>	<b>360</b>	<b>8640</b>
<b>100-18-16 (India)</b>	<b>42 (30)</b>	<b>3</b>	<b>310</b>	<b>7440</b>
<b>100-24-13 (Italia)</b>	<b>32</b>	<b>2</b>	<b>125</b>	

La foratura del sacco nella parte superiore/inferiore deve essere richiesta al momento dell'ordine.



L'azienda Vigorplant Italia s.r.l, in qualità di fabbricante di fertilizzanti, ai sensi del d.lgs. 75/10, iscritta al registro dei fabbricanti,

#### DICHIARA

che il prodotto con denominazione commerciale **SER BIO COCCO 4-12** nel rispetto dei requisiti previsti dalla normativa nazionale per i fertilizzanti (d.lgs. 75/10) e classificato come **substrato di coltivazione base**, è composto da matrici ed additivi consentiti in agricoltura biologica in quanto compresi in Allegato 1 Regolamento (CE) n. 889/08 e in Tabella 1 "elenco dei fertilizzanti idonei all'uso in agricoltura biologica" Allegato 13 D.lgs. 75/10.

#### ***VIGORPLANT ITALIA SRL***

Uffici e stabilimento : Via Volta,2-26861 Fombio (LO)-Tel. 0377-430349 - 0377-430345

Ufficio commerciale : Fax:0377-430351-Ufficio amministrativo:Fax 0377-33956

Internet:www.vigorplant.com – e-mail:info@vigorplant.it

Sede legale :Via S.Marco,14 – 29100 Piacenza – P.IVA 00971460332