



Karta Produktu

Brykiet BASIC

Brykiet BASIC składa się z włókien oraz pyłu wytworzonego z łupiny orzecha owocowego. Obniżone EC produktu uzyskano dzięki płukaniu materiału przed sprasowaniem.

Charakterystyka produktu



Cations	mmol/l	mg/l (ppm)	Anions	mmol/l	mg/l (ppm)	Micro elements	µmol/l	mg/l (ppm)
NH ₄ (N)	< 0,1	< 2	NO ₃ (N)	< 0,2	< 12	Fe	< 40	< 2,2
K	< 3,0	< 117	Cl	< 3,0	< 106	Mn	< 10	< 0,5
Na	< 2,0	< 46	SO ₄	< 0,3	< 10	Zn	< 10	< 0,7
Ca	< 0,3	< 12	HCO ₃	< 0,5	< 31	B	< 40	< 0,4
Mg	< 0,3	< 7	P	< 0,2	< 6	Cu	< 5	< 0,3

*Test method: 1:1,5 volumes extraction with demineralized water

Analiza fizyczna

Zawartość wody

< 20%

Materiał organiczny

90 - 95%

Absorbacja wody na 1 kg suchego materiału

7,5 liters

Zawartość powietrza przy pełnym nasyceniu (wys.maty 7,5 cm)

25 (±2,5) vol%

Zawartość powietrza przy pełnym nasyceniu (wys. Maty 10 cm)

27,5 (±2,5) vol%

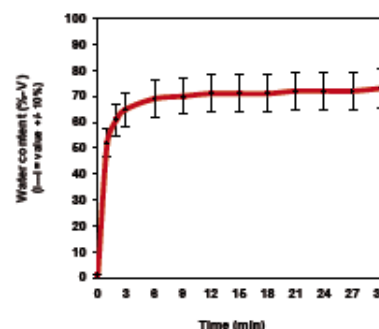
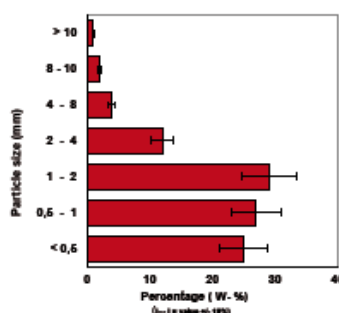
EC* ≤ 0,7 mS/cm

pH-H₂O 5,5 - 7,0

Rozmiar 30x30x13 cm (± 10%)

Waga 4,0 – 5,5 kg

Ilość podłoża > 15 L / kg (± 10%)



Przeznaczenie

W związku z homogeniczną strukturą oraz wysoką zawartością powietrza, brykiet kokosowy BASIC ma bardzo szerokie zastosowanie. Po nasączeniu odpowiednią pożywką może być używany do wysiewu, pikowania oraz uprawy warzyw, kwiatów ciętych oraz roślin doniczkowych. Bardzo ważną kwestią jest odpowiednie nawodnienie produktu przed posadzeniem roślin (w zależności od uprawy). W celu ustalenia odpowiedniej pożywki prosimy o kontakt.