



TUOTEESELOSTE	Erä Tj 2016/1
Tyyppinimi	Kompostimulta
Kauppanimi	Biomulta
Raaka-aineet	Kompostoitu biojäte 60 % Hiekka 40 %
pH	7,55
Johtokyky (SFS 1+5)	107 mS/m 5-6 -kertainen johtolukuarvoon (10*mS/cm) verrattuna
Pääravinteet	Typpi (N), vesiliukoinen 300 mg/kg ka Fosfori (P), liukoinen 1500 mg/kg ka Kalium (K), liukoinen 800 mg/kg ka
Kosteus	29,8 %
Hekkutushäviö	13,4 % ka (orgaaninen aines)
Tilavuuspaino	1000 kg/m ³ (Irtotavara)
Karkeusaste	Seulottu < #20 mm
Raskasmetallit	Haitallisten metallien pitoisuudet näytteessä: Arseeni (As) 6,1 mg/kg ka Elohopea (Hg) < 0,1 mg/kg ka Kadmium (Cd) 0,10 mg/kg ka Kromi (Cr) 100,0 mg/kg ka Kupari (Cu) 23,0 mg/kg ka Lyijy (Pb) 5,2 mg/kg ka Nikkeli (Ni) 41,0 mg/kg ka Sinkki (Zn) 71,0 mg/kg ka
Käyttötarkoitus	Kasvualusta nurmikolle, kasveille ja puille. Huomioi käytössä mahdollisesti erilliskerätyn biojätteen mukana tulleet pienet epäpuhtaudet (mm. lasi, muovi, metalli).
Käyttöohje	Soveltuu viherrakentamiseen sekä puutarhan perustamiseen. Ei suositella sellaisenaan käytettäväksi syötävien juuresten ja vihannesten kasvualustana. Aloitusvaiheessa ei lannoitus- eikä kalkitustarvetta. Suositellaan runsasta kastelua kasvuvaiheen alussa. Tuote sisältää tuulilevitteisiä rikkakasvinsiemeniä. Suositellaan levityksen jälkeen kylvämistä mahdollisimman pian rikkakasvinsiemementen itämisen estämiseksi. Varastoidessa voidaan estää rikkakasvien itäminen peittämällä kasa esim. pressulla.
Valmistaja	Pirkanmaan Jätehuolto Oy (FIC003-08323/2011NA) Höytyvoimankuja 2, 33680 Tampere