



STORMOSSEN

kompostimulta  
kompostjord

17.6.2019 Nurmikkomulta BR1 toukokuu 2019

# Stormossenin nurmikkomulta-tuoteseloste

<b>Tyyppinimi</b>	Kompostimulta
<b>Kauppanimi</b>	Stormossenin Nurmikkomulta
<b>Valmistaja</b>	Ab Stormossen Oy Stormossvägen 56 66530 Kvevlax
<b>Raaka-aineet ja valmistustapa</b>	Mädätettyyn lietteeseen sekoitetaan haketettuja risuja ja seos kompostoidaan. Kompostointi jatkuu, kunnes komposti voidaan todeta kypsäksi Elintarviketurvallisuusvirasto Eviran hyväksymällä testimenetelmällä. Kompostiin lisätään hiekkaa, turvetta ja kivituhkaa, jonka jälkeen tuote seulotaan. Lopputuotteen koostumus on 65 % maanparannuskompostia (Stormossenin maanparannuskomposti, FIB389-00563/2008NA) 25 % kivituhkaa ja 10 % turvetta.
<b>Pakkauskoko</b>	Tuote myydään irtotavarana.
<b>pH</b>	6,9
<b>Tilavuuspaino (g/l) (kg/m<sup>3</sup>)</b>	838
<b>Kosteus</b>	45,8
<b>Johtokyky (mS/m)</b>	120
<b>Orgaaninen aines (% ka)</b>	38,3
<b>Kokonaistyyppi (N)</b>	6 400 g/m <sup>3</sup>
<b>Vesiliukoinen typpi (N)</b>	230 g/m <sup>3</sup>
<b>Vesiliukoinen ammoniumtyppi (NH<sub>4</sub>N)</b>	0,7 g/m <sup>3</sup>
<b>Kokonaisfosfori (P)</b>	8 200 g/m <sup>3</sup>
<b>Vesiliukoinen fosfori (P)</b>	5,1 g/m <sup>3</sup>
<b>Kokonais kalium (K)</b>	9 600 g/m <sup>3</sup>
<b>Vesiliukoinen kalium (K)</b>	430 g/m <sup>3</sup>

## Raja-arvo

Ab Stormossen Oy

Stormossenintie / Stormossvägen 56, 66530 Koivulahti / Kvevlax

010 320 7600 Vaihde / Växel

Y-tunnus / FO-nr: 0586634-8  
Alvrek. / Moms. reg.

Kotipaikka: Mustasaari  
Hemort: Korsholm





## STORMOSSEN

kompostimulta  
kompostjord

Arseeni (As)	4 mg/kg ka	40 mg/kg ka
Elohopea (Hg)	0,16 mg/kg ka	1,0 mg/kg ka
Kadmium (Cd)	0,35 mg/kg ka	1,5 mg/kg ka
Kromi (Cr)	64 mg/kg ka	300 mg/kg ka
Kupari (Cu)	100 mg/kg ka	600 mg/kg ka
Lyijy (Pb)	7 mg/kg ka	100 mg/kg ka
Nikkeli (Ni)	38 mg/kg ka	100 mg/kg ka
Sinkki (Zn)	300 mg/kg ka	1500 mg/kg ka

*ka= kuiva-aine*

**Karkeusaste** Seulottu, 0-20 mm

Tuote sisältää rikkakasveja ja pieniä epäpuhtauksia.

**Käyttötarkoitus** Käytetään viherrakentamiseen ja nurmikon perustamiseen.

**Käyttöohje** Multakerroksen tulee olla nurmikkoa perustaessa vähintään 15 cm ja siirtonurmea perustettaessa (siirtonurmirullat) vähintään 20 cm. Koristepensaita ja perennoja istutettaessa multakerroksen tulee olla vähintään 30-40 cm ja puille suositellaan kompostimultaa seostettavaksi ennen istutusta kuopan kaivuusta tulleella maalla suhteessa 1:1.  
Sekoita kasvualustaan 10 cm paksu kerros, kun käytät tuotetta maanparantamiseen.

Enemmän kuin  
vastuullista  
ympäristö-  
huoltoa.

Mer är  
ansvarstagande  
miljöservice.