



STORMOSSEN

kompostimulta
kompostjord

1.8.2019 Puutarhamulta BR2 kesäkuu 2019

Stormossenin puutarhamulta-tuoteseloste

Tyyppinimi	Kompostimulta
Kauppanimi	Stormossenin Puutarhamulta
Valmistaja	Ab Stormossen Oy Stormossvägen 56 66530 Kvevlax
Raaka-aineet ja valmistustapa	Mädätettyyn biojätteeseen sekoitetaan hakettuja risuja ja seos kompostoidaan. Kompostointi jatkuu kunnes komposti voidaan todeta kypsäksi Elintarviketurvallisuusvirasto Eviran hyväksymällä testimenetelmällä. Kompostiin lisätään hiekkaa ja kalkkia, jonka jälkeen tuote seulotaan. Lopputuotteen koostumus on, 67 % maanparannuskompostia (Stormossenin maanparannuskomposti, FIB389-00563/2008NA), 26 % hiekkaa, 7 % turvetta ja 1 % kalkkia.
Pakkauskoko	Tuote myydään irtotavarana.
pH	7,1
Tilavuuspaino (g/l) (kg/m³)	697
Kosteus (%)	38,5
Johtokyky (mS/m)	150
Orgaaninen aines (% ka)	21
Kokonaistyyppi (N)	4 200 g/m ³
Vesiliukoinen typpi (N)	880 g/m ³
Vesiliukoinen ammoniumtyppi (NH₄N)	0,3 g/m ³
Kokonaisfosfori (P)	1 972 g/m ³
Vesiliukoinen fosfori (P)	300 g/m ³
Kokonais kalium (K)	2 743 g/m ³
Vesiliukoinen kalium (K)	630 g/m ³

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

Raja-arvo

Arseeni (As)	5 mg/kg ka	40 mg/kg ka
Elohopea (Hg)	0,08 mg/kg ka	1,0 mg/kg ka
Kadmium (Cd)	0,4 mg/kg ka	1,5 mg/kg ka
Kromi (Cr)	36 mg/kg ka	300 mg/kg ka
Kupari (Cu)	62 mg/kg ka	600 mg/kg ka
Lyijy (Pb)	17 mg/kg ka	100 mg/kg ka
Nikkeli (Ni)	21 mg/kg ka	100 mg/kg ka
Sinkki (Zn)	340 mg/kg ka	1500 mg/kg ka

ka= kuiva-aine

Karkeusaste Seulottu, 0-10 mm

Tuote sisältää rikkakasveja ja pieniä epäpuhtauksia.

Käyttötarkoitus Käytetään viherrakentamiseen, kasvimaan perustamiseen tai kasvimaanparannukseen.

Käyttöohje Multakerroksen tulee olla nurmikko perustaessa vähintään 15 cm ja siirtonurmea perustettaessa (siirtonurmirutat) 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. Levitä 30 cm paksu kerros, kun käytät tuotetta kasvimaan perustamiseen. Sekoita kasvialustaan 10 cm paksu kerros, kun käytät tuotetta maanparantamiseen.

Eloperäisiä lannoitteita ja maanparannusaineita/ tuotantoeläimet saa päästää alueelle aikaisintaan 21 päivää tuotteen maahan levittämisen jälkeen.

Enemmän kuin
vastuullista
ympäristö-
huoltoa.

Mer är
ansvarstagande
miljöservice.