

Valmistaja: BioKymppi Oy

Erätunniste: 9/2012/3/2013

 Tuotteen kaupan nimi: **PeltoKymppi A**

Tyyppinimi: Mädätysjäännös

Raaka-aineet: Erilliskerätty biojäte, puhdistamoliete, rasvalietteet, kaupan entiset elintarvikkeet, teurasjäte

 Pakkauskoko: Tuote toimitetaan irtotavarana
 Tilavuuspaino: 1000 kg/m³
 Johtokyky: 560 mS/m
 pH: 8,1
 Orgaaninen aines: 61,1 % Kuiva-aineesta
 Kosteus: 93,3 %

Pääravinteet:

	Kuiva-aineessa	Tuorepainossa
Kokonaistyyppi (N):	82 g/kg	5,5 kg/tn
Vesiliukoinen typpi (N):	59,0 g/kg	3,92 kg/tn
Kokonaisfosfori (P):	31,6 g/kg	2,1 kg/tn
Vesiliukoinen fosfori (P):	2600 mg/kg	170 g/tn
Kokonaiskalium (K):	15 g/kg	1,0 kg/tn

Haitalliset metallit:

	Enimmäispitoisuus tuotteessa mg/kg ka	Sallittu pitoisuus (MMA 12/07, muutos 19/09) mg/kg ka
Arseeni (As)	< 5	25
Elohopea (Hg)	0,44	1,0
Kadmium (Cd)	0,64	1,5
Kromi (Cr)	31	300
Kupari (Cu)	220	600*
Lyijy (Pb)	8,3	100
Nikkeli (Ni)	18	100
Sinkki (Zn)	390	1500*

*Ylitys voidaan sallia, kun maaperäanalyysin perusteella on todettu puutetta kuparista tai sinkistä

Hivenravinteet:

	Kuiva-aineessa	Tuorepainossa
Magnesium (Mg), kokonaispit.	3,4 g/kg	0,24 kg/tn
Kalsium (Ca), kokonaispit.	36 g/kg ka	2,5 kg/tn
Natrium (Na), kokonaispit.	6,4 g/kg ka	0,44 kg/tn
Rauta (Fe), kokonaispit	70000 mg/kg ka	4800 g/tn
Rikki (S), kokonaispit.	< 0,2 g/kg ka	< 0,15 kg/tn
Boori (B), kokonaispit.	33 mg/kg ka	2,3 g/tn
Kupari (Cu), kokonaispit.	250 mg/kg ka	17 g/tn
Mangaani (Mn), kokonaispit.	280 mg/kg ka	19 g/tn
Seleeni (Se), kokonaispit.	1,1 mg/kg ka	0,07 g/tn

Karkeusaste:	Neste
Käyttötarkoitus:	Tuote soveltuu sellaisenaan käytettäväksi maanparannus aineena peltokäyttöön vilja-, energia-, ja öljykasveille sekä nurmelle suojaviljan kanssa huolellisesti mullattuna, lisäksi tuote soveltuu sokerijuurikkaan viljelyyn sekä muille kasveille joita ei käytetä ihmis- tai eläinravinnoksi.
Käyttöohje:	<p>Levityksessä huomioitava nitraattiasetuksen ja ympäristötukiehtojen rajoitukset. Lannoite on pyrittävä multaamaan tai kyntämään välittömästi levityksen jälkeen ravinteiden huuhtoutumien estämiseksi. Ravinnelaskentaa tehtäessä huomioidaan kokonaisfosforista 40 %.</p> <p>Tuotantoeläimet saa päästää alueelle aikaisintaan 21 päivää tuotteen maahan levittämisen jälkeen.</p>
Käytön rajoitukset:	Tuote ei sovellu käytettäväksi tuoreille vihanneksille, yrtti- ja juurimausteille, kotipuutarhoihin eikä taimi tuotantoon, varoaika 5 vuotta.