

TUOTESELOSTE	päivitetty 14.4.2010					
Analyyssi	Viljavuuspalvelu 1.4.2009, no 291310036					
Tyyppinimi	Lantaseos					
Kauppanimi	Pehtoorin Jyty 3					
Raaka-aineet	Metsäteollisuuden sekaliete ja kompostoitu hevosenlanta					
Pakkauskoko	Irtotavara					
Tilavuuspaino	630 kg/m ³					
Pääravinteet	Typpi (N)	12000	mg/kg ka	2,200	kg/m ³	
	Vesiliukoinen N	220	mg/kg ka	0,039	kg/m ³	
	Fosfori (P)	2900	mg/kg ka	0,520	kg/m ³	
	Vesiliukoinen P	47	mg/kg ka	0,008	kg/m ³	
	Kalium (K) liuk.	7300	mg/kg ka	1,300	kg/m ³	
	Rikki (S)		mg/kg ka		kg/m ³	
	Vesiliukoinen S		mg/kg ka		kg/m ³	
	Kalsium		mg/kg ka		kg/m ³	
	Vesiliukoinen Ca		mg/kg ka		kg/m ³	
pH	7,7					
Johtokyky	80,1 mS/m					
Kuiva-aine	28 %					
Orgaaninen aines (Hehkutushäviö)	60 %					
Haitalliset metallit	Haitallisten metallien pitoisuudet allittavat maa- ja metsätalousministeriön asettamat enimmäisrajat. Tutkimusno 291310036					
	Arseeni (As)	<3,4	mg/kg ka			
	Elohopea (Hg)	<0,06	mg/kg ka			
	Kadmium (Cd)	<0,1	mg/kg ka			
	Kromi (Cr)	16,00	mg/kg ka			
	Kupari (Cu)	23,00	mg/kg ka			
	Lyijy (Pb)	2,40	mg/kg ka			
	Nikkeli (Ni)	<10	mg/kg ka			
	Sinkki (Zn)	68,00	mg/kg ka			
Mikrobiologinen laatu	Salmonella, ei todettu. Escheirchia coli <1000 pmy/g. Tuotteen haitallisten mikro-organisminen määrä ei ylitä niille sää					
Käyttötarkoitus	Maanparannusaine ja ravinnelissä kaikille kasveilla e					
Käyttöohje	Pehtoorin Jyty 3:n käytössä on otettava huomioon mitä nitraattiasetuksessa (931/2000) säädetään mm. lannoituksesta, orgaanisten lannoitteiden käytöstä ja varastoinnista. Orgaanisten lannoitteiden levitys on pääsääntöisesti kielletty 15.10. ja 15.4. välisenä aikana, yksityiskohtaiset säännökset löytyvät nitraattiasetuksesta.					
				Ravinteita kg/ha, kun Levitysmäärä (t/ha)		
	Ravinne	kg/t	10	20	30	40
	Typpi (N)	3,50	35,0	70,0	105,0	140,0
	Vesiliukoinen typpi (N)	0,06	0,6	1,2	1,8	2,4
	Fosfori (P)	0,82	8,2	16,4	24,6	32,8
	Vesiliukoinen P	0,01	0,10	0,20	0,30	0,40
	Liukoinen Kalium	2,10	21,0	42,0	63,0	84,0
	Rikki (S)	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0
	Vesiliukoinen S	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0
	Kalsium (Ca)	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0
	Vesiliukoinen Ca	0,00	0,0	0,0	0,0	0,0
	Vesiliukoisesta tyypestä huomioidaan ympäristötuessa kevätlevityksessä 100% ja syyslevityksessä 75%. Fosforista huomioidaan vesiliukoinen fosfori					
Alkuperämaa	Suomi					
Valmistaja	Humuspehtoori Oy FIC029-00871/2006NA					
Osoite	Kantokyläntie 63 36600 Pälkäne					