

Tuoteseloste

Tyyppinimi	2A2/6 Kalkkiuunin suodinpöly
Kauppanimi	Lime Dust
Neutraloiva kyky	40,2 % Ca
Nopeavaikutteinen neutraloiva kyky	40,2 % Ca
Kalsium (Ca)	420 g/kg ka
Hienousaste	100 % läpäisee 0,25 mm:n seulan D50 % 10,38 µm (laser diffraktio)
Kosteus	0 %
Pää- ja sivuravinteet	Fosfori (P) 5,70 g/kg ka Magnesium (Mg) 4,0 g/kg ka Natrium (Na) 6,6 g/kg ka Arseeni (As) < 1,1 mg/kg ka Elohopea (Hg) < 0,10 mg/kg ka Kadmium (Cd) 0,56 mg/kg ka Kromi (Cr) 5,9 mg/kg ka Kupari (Cu) 0,66 mg/kg ka Lyijy (Pb) 1,1 mg/kg ka Nikkeli (Ni) 4,0 mg/kg ka Sinkki (Zn) 55 mg/kg ka
Haitallisten metallien pitoisuudet	3600 mg/kg
Neutraaliin ammoniumsitraattiin liukoinen fosfori	0,37 mg/kg ka
Veteen liukoinen fosfori	Kalkkiuunin sähkösuotimista talteen otettu kalkkipöly
Valmistustapa	Nopeavaikutteinen kalkitusaine, jonka tarkoituksena on ylläpitää tai nostaa maan pH:ta ja parantaa kasviravinteiden saatavuutta ja muuttaa maan fysikaalisia ominaisuuksia.
Käyttö ja käyttörajoitukset	Käyttömäärät: - Peruskalkitus 2,5-10 tonnia hehtaarille. - Ylläpitokalkitus 1-2,5 tonnia hehtaarille. Toteuta kalkitus viljavuustutkimuksen perusteella. Metsä Fibre Oy, Joutsenon tehdas Suomi Fortum Environmental Construction Oy PL 181, 11101 Riihimäki
Valmistaja	
Alkuperämaa	
Myyjä	