



Magkal® 54-17

Fijnheid:

%		Zeefdiameter
99	Kleiner dan (<)	2 mm
80	Kleiner dan (<)	160 micron (μ)

Neutraliserende waarde:

%		%
Van de droge stof		59,54
Van het product	Kleiner dan (<)	54,70

Vochtpercentage: +/- 8%.

Naam	Verbinding	%
Berekend Calciumcarbonaat	CaCO_3	53,33
Berekend Magnesiumcarbonaat	MgCO_3	44,13

Chemische analyse:

Element	Verbinding	Gehalte (%)
Silicium	SiO_2	0,78
Aluminium	Al_2O_3	0,59
IJzeroxide	Fe_2O_3	0,92
Mangaanoxide	MnO	0,02
Calciumoxide	CaO	29,88
Magnesiumoxide	MgO	21,10
Zwavel	SO_3	0,08
Fosforpentoxide	P_2O_5	0,03
Organische stof		0,06



Magkal® 54-17

Zware metalen:

Naam	Verbinding	mg/kg
Cadmium	Cd	0,07
Chroom	Cr	1,55
Koper	Cu	<0,45
Kwik	Hg	<0,018
Nikkel	Ni	1,08
Lood	Pb	18,93
Zink	Zn	39,00
Arseen	As	0,23

Diversen:

Naam	Verbinding	p.p.m.
Cobalt	Co	8,00
Chloor	Cl	800,00
Borium	Bo	4,00
Molybdeen	Mo	0,30