Produktdatenblatt

VivaMax F –ME

Art.-Nr.: 15332519



Produktbeschreibung

Getrockneter Sand 0,6-1,2 mm aus devonischem Kalkstein.

Chemische Parameter

 $CaCO_3$ ca. 96 % $MgCO_3$ ca. 1 % ca. 38 %

Physikalische Eigenschaften

Rohdichte ca. 2.7 g/cm^3 Schüttdichte ca. 1.5 g/cm^3 Eigenfeuchte < 0.3 %

Schwermetall-Gehalte

 Arsen (As)
 < 15 mg/kg</td>

 Blei (Pb)
 < 20 mg/kg</td>

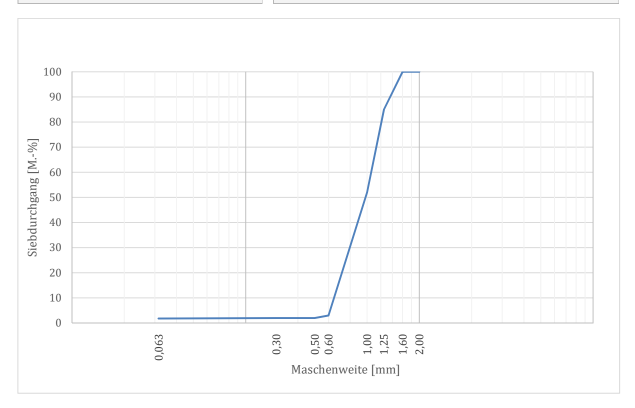
 Cadmium (Cd)
 < 2 mg/kg</td>

 Quecksilber (Hg)
 < 0,3 mg/kg</td>

 Dioxine + PCB
 < 1,0 ng/kg</td>

Korngrößenverteilung

Durchgang bei 1,25 mm ca. 85 % Durchgang bei 0,6 mm ca. 3 %



Bitte berücksichtigen Sie, dass unsere Produkte aufbereitete natürliche Rohstoffe sind. Die angegebenen Daten stellen statistische Werte dar und sind Richtwerte mit vorkommens- und produktionsbedingter Toleranz. Sie dienen nur zur Beschreibung und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Dem Verwender obliegt es, die Tauglichkeit für seinen Verwendungszweck zu prüfen.