

Produkt	Lieferform	Spezifische Oberfläche BET [m <sup>2</sup> /g]	Glühverlust [%]	pH-Wert
<b>BSIL 1100</b>	Weißes Pulver	80 - 120	≤ 6	5.5 - 7.5
<b>BSIL 1100 MP</b>	Weißes Mikogranulat	80 - 120	≤ 6	5.5 - 7.5
<b>BSIL 1130</b>	Weißes Pulver	120 - 140	≤ 6	5.5 - 7.5
<b>BSIL 1130 MP</b>	Weißes Mikogranulat	120 - 140	≤ 6	5.5 - 7.5
<b>BSIL 1180</b>	Weißes Pulver	170 - 190	≤ 6	5.5 - 7.5
<b>BSIL 1180 MP</b>	Weißes Mikogranulat	170 - 190	≤ 6	5.5 - 7.5
<b>BSIL 1200</b>	Weißes Pulver	190 - 210	≤ 6	5.5 - 7.5
<b>BSIL 1200 MP</b>	Weißes Mikogranulat	190 - 210	≤ 6	5.5 - 7.5
<b>BSIL 2160 MP (hoch-dispersiv)</b>	Weißes Mikogranulat	150 - 170	≤ 5	5.5 - 7.5
<b>BSIL 2180 MP (hoch-dispersiv)</b>	Weißes Mikogranulat	170 - 190	≤ 5	5.5 - 7.5
<b>BSIL 2200 MP (hoch-dispersiv)</b>	Weißes Mikogranulat	190 - 210	≤ 5	5.5 - 7.5