

---

**PRODUKTDATENBLATT**

<b>Produktname</b>	<b>Microcarb 60</b>
<b>Beschreibung</b>	Mikronisiertes und hochreines Calciumcarbonat von kristalliner Struktur.
<b>Lieferform</b>	Weißes Pulver
<b>Verpackung</b>	Papiersäcke à 25 kg verpackt auf Paletten à 1.200 kg

---

**Produktspezifische-Werte**

---

**Chemische Analyse**

CaCO <sub>3</sub>	> 98,5	%
MgCO <sub>3</sub>	< 1,00	%
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	< 0,05	%
SiO <sub>2</sub>	< 0,10	%
Glühverlust	43,3	%

**Technische Werte**

pH-Wert	9,0	
Feuchtigkeit	< 0,1	%
Schüttdichte	0,65	kg/l
Helligkeit Ry	92	
Ölabsorption	18	g/100 g
DOP-Absorption	33	g/100 g
Spezifische Oberfläche	6,0	m <sup>2</sup> /g
Siebrückstand auf 45 µm	< 0,003	%
d <sub>50</sub> -Wert	2,5	µm

Bei den in unserem Produktdatenblatt angegebenen Werten handelt es sich um Durchschnittswerte ohne  
Rechtsverbindlichkeit!