

Polikarboksylat AMC60

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Wasserlösung von Natriumsalzen von Maleinsäure- und Acrylsäure-Copolymer
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	96873-84-6
FUNKTION	Schmiermittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen klare, klebrige Flüssigkeit (leichte Opalisierung zulässig)</p> <p>Trockene Substanz, %(m/m) 39 ÷ 42</p> <p>pH 5%-iger Wasserlösung trockener Substanz 8,0 ÷ 9,0</p> <p>Maleinsäureanhydrid, %(m/m) max. 70</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Gefrierpunkt, °C..... ca. 0</p> <p>Wasserlöslichkeit unbegrenzt</p> <p>Dichte in einer Temperatur von 20°C, g/ml..... 1,3</p> <p>Durchschnittsgewicht der Molekülmasse..... ca. 80000</p> <p>K-Zahl für 1%-ige Lösung trockener Substanz in einer Temperatur von 25°C..... ca. 60</p>
ANWENDUNG	Polycarboxylat AMC60 wird als Füllung zu Waschmitteln mit reduziertem Pentanatriumtriphosphatgehalt verwendet