

# RODYS C

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Naphthalensulfonsäure, Polymer mit Formaldehyd, Natriumsalz (wässrige Lösung)
<b>CAS-NUMMER</b>	9084-06-4
<b>FUNKTION</b>	Dispergator
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Äußeres Aussehen bei einer Temperatur von 20-25°C ..... Dunkelbraune Flüssigkeit pH-Wert der fünfprozentigen Lösung ..... 7.0-9.0 Dichte bei einer Temperatur von 20 °C, g/cm <sup>3</sup> ..... 1.150-1.190 Trockensubstanz, % (Massenanteil) ..... 36-39 Sulfate (VI) als SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , % (Massenanteil) ..... max. 3
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Wasserlöslichkeit ..... gut Sonstige Lösungsmittel ..... Methanol Geruch ..... schwach, charakteristisch
<b>ANWENDUNG</b>	Das Dispersionsmittel für den allgemeinen Gebrauch.