

# RODYS RP

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Naphthalensulfonsäure, Polymer mit Formaldehyd, Natriumsalz (Pulver)
<b>CAS-NUMMER</b>	9084-06-4
<b>FUNKTION</b>	Dispergator
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	<p>Äußeres Aussehen bei einer Temperatur von 20-25°C.....hellbraunes Pulver</p> <p>pH-Wert der zweiprozentigen Lösung.....6.0-9.0</p> <p>Aktivsubstanz, % (m/m) ..... min. 77</p> <p>Sulfate (VI) als SO<sub>4</sub><sup>2-</sup>, % (m/m).....max. 10</p> <p>Wassergehalt, % (m/m).....max. 8</p> <p>Chloride, % (Massenanteil).....max. 0.05</p>
<b>INFORMATIONEN ANGABEN</b>	<p>Wasserlöslichkeit.....gut</p> <p>Sonstige Lösungsmittel.....Methanol</p> <p>Geruch.....schwach, charakteristisch</p>
<b>ANWENDUNG</b>	Das Dispersionsmittel für den allgemeinen Gebrauch.