

## RODYS OP

<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 fünfprozentigen Lösung ..... 7.0-11.0</p> <p>Aktivsubstanz, % (m/m) ..... min. 87</p> <p>Sulfate (VI) als <math>\text{SO}_4^{2-}</math>, % (m/m) ..... max. 2</p> <p>Wassergehalt, % (m/m) ..... max. 10</p>
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	<p>Wasserlöslichkeit ..... gut</p> <p>Sonstige Lösungsmittel ..... Methanol</p> <p>Geruch ..... schwach, charakteristisch</p>
<b>ANWENDUNG</b>	Das Dispersionsmittel für den allgemeinen Gebrauch.