

## RODYS CP

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Polimer soli sodowej kwasu naftalenosulfonowego z formaldehydem (proszek)
<b>NUMER CAS</b>	9084-06-4
<b>FUNKCJA</b>	Dyspergator
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	<p>Wygląd zewnętrzny w temp. 20-25°C..... jasnobrązowy proszek</p> <p>pH 5% roztworu ..... 6,5-9,5</p> <p>Substancja aktywna %(m/m).....min. 78</p> <p>Siarczany (VI) jako <math>\text{SO}_4^{2-}</math>, % (m/m) .....max. 8</p> <p>Zawartość wody,% (m/m).....max. 10</p>
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	<p>Rozpuszczalność w wodzie..... dobra</p> <p>Inne rozpuszczalniki.....metanol</p> <p>Zapach.....łagodny, charakterystyczny</p>
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Środek dyspergujący ogólnego zastosowania.