

## Sulfobursztynian DOSS70GP

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Sól sodowa sulfobursztynianu di(2-etyloheksylu)
<b>NAZWA INCI</b>	-
<b>NUMER CAS</b>	577-11-7
<b>FUNKCJA</b>	Emulgator, środek zwilżający, środek dyspergujący
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25) °C..... ciecz bezbarwna do jasnożółtej Substancja aktywna, %(m/m).....68 ÷ 71 pH 1% roztworu .....6 ÷ 8 Sucha substancja, % (m/m) .....min. 70 Wolne siarczyny, %.....max. 0,5
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Gęstość w temperaturze 20 °C, g/ml..... 1,1 ÷ 1,2 Punkt zmętnienia °C ..... <20 Lepkość w temperaturze 20 °C, cP ..... <800
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Sulfobursztynian DOSS70GP jest stosowany jako środek zwilżający w przemyśle tekstylnym.