

## SULFOBURSZTYNIAN DOSS70E

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Sól sodowa sulfobursztynianu di(2-etyloheksylu)
<b>NAZWA INCI</b>	-
<b>NUMER CAS</b>	-
<b>FUNKCJA</b>	Emulgator, środek zwilżający, środek dyspergujący
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25) °C ..... ciecz Barwa w skali Hazena (20±25) °C .....max 100 Substancja aktywna, % (m/m) ..... 68 ÷ 72 pH 1% roztworu..... 5 ÷ 7
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Masa cząsteczkowa, g/mol.....około 445 Gęstość w temperaturze 25 °C, g/mL.....około 1,08 Lepkość w temperaturze 25 °C, mPa·s ..... poniżej 350 Temperatura krzepnięcia, °C..... poniżej -20 Zapach ..... charakterystyczny
<b>ZASTOSOWANIE</b>	SULFOBURSZTYNIAN DOSS70E jest stosowany jako środek zwilżający, emulgator i dyspergator.