

## MYDŁO ANTYBAKTERYJNE

<b>OPIS</b>	Mydło antybakteryjne
<b>SKŁAD</b>	Związki powierzchniowo czynne, dodatki uszlachetniające, substancja antybakteryjna
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd.....transparentna lub lekko opalizująca ciecz o zapachu przyjemnym, charakterystycznym dla użytej kompozycji zapachowej, bez zanieczyszczeń mechanicznych Barwa ..... bezbarwna pH 1% roztworu ..... 5,5 - 7,5 Zawartość suchej organicznej,%.....10,0 - 12,0 Wymagania mikrobiologiczne..... <i>Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 23.12.2002 (Dz.U. Nr 9 z 2003 poz. 107)</i>
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Lepkość w 20°C; cP.....min. 6500
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Mydło płynne antybakteryjne przeznaczone do mycia rąk i ciała. Skutecznie hamuje wzrost flory bakteryjnej. Testowany dermatologicznie i mikrobiologicznie. Zapewnia higieniczną czystość.