

## Roksapian L2

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Mischung
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	-
<b>FUNKTION</b>	Schaumbildner
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Aussehen bei (20÷25) °C.....solide Kristallisationstemperatur, °C..... 43 ÷ 48
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Löslichkeit in Wasser..... sehr gut in Wärme pH-Wert einer 1%igen Lösung..... 5 ÷ 7 Dichte bei 50°C, g/cm <sup>3</sup> .....ca. 1,01
<b>ANWENDUNG</b>	ROKsapate L2 ist ein Rohstoff für die Herstellung von Bett- Wasser-Schaumkerzen