

Rokryl GA15

NAZWA CHEMICZNA	Sole amonowo-sodowe kopolimeru kwasu akrylowego i maleinowego
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	-
FUNKCJA	-
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrznylepka bezbarwna ciecz Sucha substancja, %(m/m)39 ÷ 41 pH 10% roztworu6,5 ÷ 7,5
DANE INFORMACYJNE	Temperatura krzepnięcia, °C..... około 0 Rozpuszczalność w wodzie..... nieograniczona Lepkość dynamiczna w temperaturze 20 °C, mPa·sokoło 1400 Gęstość w temperaturze 20 °C, g/ml..... 1,2 ÷ 1,3
ZASTOSOWANIE	Rokryl GA15 stosowany jest w przemyśle garbarskim do napełnienia skór.