

Rotanina W

NAZWA CHEMICZNA	Mieszanina zawierająca żywicę fenolową
NAZWA INCI	-
NUMER CAS	94095-00-8
FUNKCJA	-
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny jednorodna ciecz o konsystencji syropu barwy brązowej z odcieniem wiśniowym pH roztworu analitycznego (6 g/l) 3,5 ÷ 3,9 Garbniki, %(m/m) 44 ± 1 Niegarniki, %(m/m) max. 11 Liczba czystości min. 79 Substancje lotne, %(m/m) max. 49 Gęstość w temperaturze 20 °C, g/ml 1,195 ÷ 1,215 Liczba dyferencji max. 0,7 Sole amonowe wp. na (NH ₄) ₂ SO ₄ , %(m/m) max. 13
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie dobra Zapach ostry zapach kwasu octowego
ZASTOSOWANIE	Jest syntanem stosowanym do garbowania roślinnych skór lekkich i średnich. Rotaninę W stosuje się również do dogarbowywania podeszwowych skór chromowych dla lekkiego napełniania, uzyskania lepszej chłonności oraz jasnej równej barwy.