

Roksol STR

NAZWA CHEMICZNA	Mieszanina emulgatorów anionowych, etanoloamidów kwasów tłuszczowych i chlorowanych związków organicznych
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrznyemulsja barwy brązowej, dopuszczalne rozwarstwienie Woda, %(m/m) max. 22 Substancji natłuszczającej w produkcie handlowym, %(m/m)..... min. 65 Zdolność emulgowania się, stopień skali..... 2 Trwałość emulsji po 2 h, stopień skali min. 1 Odporność na elektrolity w temperaturze pokojowej, stopień skali min. 4
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie..... tworzy mleczne emulsje typu olej w wodzie Temperatura zapłonu, °C powyżej 100
ZASTOSOWANIE	W przemyśle garbarskim do natłuszczania skór, głównie rękawiczkowych i odzieżowych garbowania chromowego.