

Roksol ICESOLDE PAN/35L

NAZWA CHEMICZNA	Wodny roztwór anionowych i niejonowych środków powierzchniowo czynnych z dodatkiem środka konserwującego
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny w temperaturze 20 °C.....jednorodna klarowna ciecz, barwy żółtej lub żółtopomarańczowej ze skłonnością do żelowania; żel Sucha substancja, %(m/m)min. 35 SO ₃ org., %.....min. 5,5 SO ₃ sulf., %.....min. 1,5 pH 10% roztworu7,5 ÷ 9,4 Barwa 10% roztworu, mgJ ₂ /100mlmax. 10
DANE INFORMACYJNE	Rozpuszczalność w wodzie..... dobra Inne rozpuszczalniki..... alkohol etylowy Temperatura krzepnięcia, °C..... poniżej 0 Gęstość w temperaturze 25 °C, g/cm ³ około 1,05
ZASTOSOWANIE	Do przemysłowego prania włókien, przędzy wełnianej i tkanin z wełny, lnu i jedwabiu.