

## ROKAcet K10

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Kwasy tłuszczowe oleju kokosowego, etoksylowane
<b>NAZWA INCI</b>	-
<b>NUMER CAS</b>	61791-29-5
<b>FUNKCJA</b>	Detergent, środek czyszczący
<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>	Wygląd zewnętrzny w temperaturze (20±25)°C ..... ciecz Barwa w skali Gardnera w 40°C ..... max 3 Liczba zmydlenia, mg KOH/g ..... 80 ÷ 90 pH 20% roztworu ..... 5,0 ÷ 7,5 Woda, %(m/m) ..... max 1
<b>DANE INFORMACYJNE</b>	Rozpuszczalność w wodzie ..... dobra Inne rozpuszczalniki ..... metanol, eter dietylowy Gęstość w temperaturze 30°C, g/mL ..... około 1,03 Lepkość w temperaturze 25°C ..... około 100 Temperatura krzepnięcia, °C ..... około 16 Zapach ..... słaby, charakterystyczny
<b>ZASTOSOWANIE</b>	ROKAcet K10 jest stosowany jako komponent do otrzymywania środków myjących, piorących i czyszczących oraz jako emulgator. Produkt wykazuje bardzo dobre własności detergencyjne, może być stosowany w mieszaninie z innymi niejonowymi środkami pomocniczymi oraz w mieszaninach ze środkami anionowo i kationowo czynnymi.