

## ROKOCHEM 45-B-100

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Бутанол, этоксилированный, пропоксилированный
<b>НОМЕР CAS</b>	9038-95-3
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	Внешний вид при темп. 25°C ..... однородная прозрачная жидкость Гидроксильное число, мг KOH/г ..... 32,0 – 37,5 (ASTM D4274-16, met. D) Вода, % ..... макс. 0,15 (ASTM D4672-18) Кинематическая вязкость при темп. 40°C, мм <sup>2</sup> /с ..... 92 – 105 (ASTM D445-19) Кинематическая вязкость при темп. 100°C, мм <sup>2</sup> /с ..... 18 – 23 (ASTM D445-19)
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	ISO VG ..... 100 Индекс вязкости ..... ~220 Температура текучести °C ..... <(-40) Температура воспламенения, °C ..... >240 Функциональность ..... ~1 Изделие содержит антиокислители без BHT.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Синтетическое базовое масло и полупродукт для дальнейшего синтеза.