

## ROKAmer ED57

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Этилендиамин этоксилированный, пропоксилированный
<b>НАЗВАНИЕ INCI</b>	Polymer
<b>НОМЕР CAS</b>	26316-40-5
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Неионогенное поверхностно-активное вещество, используемое в качестве деэмульгатора нефти.
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	<p>Внешний вид при температуре (20±25) °C ..... жидкость</p> <p>pH 2,5% раствора ..... 9 ÷ 11</p> <p>Точка помутнения (раствор бутилдигликоль/вода), °C ..... 65 ÷ 69</p> <p>Вода, %(м/м) ..... макс. 0,4</p>
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	<p>Растворимость в воде ..... хорошо переносит холод</p> <p>Плотность при температуре 20°C, г/мл ..... около 1,04</p> <p>Температура затвердевания, °C ..... около -8</p>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Неионогенное поверхностно-активное вещество, используемое в качестве деэмульгатора нефти. Продукт эффективно дестабилизирует эмульсии "вода в масле" и может использоваться в качестве компонента рецептур для обезвоживания и обессоливания нефти на нефтепромыслах и НПЗ.