

## Petrotex DF30

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	Пропоксилированный додецилфенол
<b>НОМЕР CAS</b>	53040-75-8
<b>ФУНКЦИЯ</b>	Полуфабрикат для химического синтеза
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	Внешний вид: маслянистая жидкость с характерным запахом Содержание воды, %(m/m), макс..... 0,2 Гидроксильное число, мг КОН/г ..... 45 ÷ 55 Содержание натрия и калия, ppm, макс. .... 10 Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с ..... 110 - 150 Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с ..... 17 - 21
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Компонент пакета присадок, используемых в моторных топливах. Продукт представляет собой желтоватую маслянистую жидкость. Используется в качестве компонента пакета присадок, применяемых в моторных топливах. Предотвращает накопление клапанных отложений и гарантирует низкий уровень отложений в камере сгорания. Petrotex DF-30 также может быть использован в качестве компонента моющих, диспергирующих и эмульгирующих композиций.

