

**Стенор 25P15E25****ППГ-15/ПЭГ-25 C<sub>12</sub> – C<sub>15</sub> спирты**

Наименование показателя	Значение	Метод испытания
Внешний вид при (20±5)°С	Плотная масса белого цвета	Визуально
Гидроксильное число, мг КОН /г	21 - 31	ИСО 4326
РН 1% водный	5,0 - 7,0	ГОСТ 22567.5
Массовая доля воды, %, не более	0,2	ИСО 760
Температура помутнения 10% в 25% BDG, °С	77 - 83	ГОСТ Р 50346-92
Температура помутнения 1% в 5% NaCl, °С	83 - 89	ГОСТ 10730
Плотность при (60±0,3)°С, г/см <sup>3</sup>	0,990 - 1,100	ГОСТ 18995.1-73

**УПАКОВКА**

Стальные бочки по ГОСТ 13950 (тип 1А1) вместимостью от 100 до 230 дм<sup>3</sup>; в стальные бочки по ГОСТ 6247, ГОСТ 13950 (тип 1А2), ГОСТ 17366, ГОСТ 26155 с двойным полиэтиленовым мешком-вкладышем по ТУ 2297-134-00203335 вместимостью от 100 до 275 дм<sup>3</sup>; полиэтиленовые бочки по ТУ 2297-001-54011141 вместимостью 220 дм<sup>3</sup>, 227 дм<sup>3</sup>; в контейнеры кубовые среднетоннажные по ТУ 2297-001-74578453. По согласованию с потребителем допускается использовать другой вид тары.

**ПРИМЕНЕНИЕ**

Низкопенный водорастворимый ПАВ, эмульгатор типа м/в, стабилизатор эмульсий. Толерантен к жесткости воды. Предназначен для создания эмульсий и дисперсий как самостоятельно, так и в комбинации с другими эмульгаторами, особенно для «тяжелых» (высокомолекулярных) масел, парафинов, восков. Обладает высоким моющим действием при температурах до 80 °С.

**Поставщик:**

ООО «ЗАВОД СИНТАНОЛОВ»

606000, Россия, Нижегородская обл., г. Дзержинск

Восточная промышленная зона, а/я 22

Тел.: + 7 (831) 272 88 63 / +7 (831) 272 88 59

Факс: + 7 (831) 272 88 50

E-mail: mail@norchem.ru

Web: www.norchem.ru