

Стенор 24E4P5**ППГ-5 Лаурет - 4**

Наименование показателя	Значение	Метод испытания
Внешний вид при (20±5)°С	Прозрачная жидкость желтоватого цвета	Визуально
Цветность при 50°С, ед. Pt-Co шк., не более	100	ГОСТ 29131
Гидроксильное число, мг КОН /г	82 - 90	ИСО 4326
РН 1% водный	5,0 – 7,0	ГОСТ 22567.5
Массовая доля воды, %, не более	0,2	ИСО 760
Температура помутнения 1% водный, °С	20 - 24	ГОСТ Р 50346-92
Плотность при 25°С, г/см ³	0,955 – 0,985	18995.1-73

УПАКОВКА

Стальные бочки по ГОСТ 13950 (тип 1А1) вместимостью от 100 до 230 дм³; 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 дм³; полиэтиленовые бочки по ТУ 2297-001-54011141 вместимостью 220 дм³, 227 дм³; в контейнеры кубовые среднетоннажные по ТУ 2297-001-74578453. По согласованию с потребителем допускается использовать другой вид тары.

ПРИМЕНЕНИЕ

Низкопенный эмульгатор, высокоэффективный смачиватель. Стабилизатор эмульсий. Толерантен к жесткости воды. Великолепно подходит для рецептур высокоэффективных очистителей и пятновыводителей.

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