

Chemal LA-12

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	ПОЭ (12) Лауриловый спирт
НАЗВАНИЕ INCI	Laureth (Лаурет) 12
НОМЕР CAS	9002-92-0
ФУНКЦИЯ	Диспергатор, эмульгатор, смачивающее, очищающее вещество
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Цвет (APHA) Максимально 100 Гидроксильное число.....70 – 85 Содержание воды, %..... Максимально 1 pH (1% водный раствор).....5,0 - 7,0
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Внешний вид при 25°C.....Пластичное вещество белого цвета Удельный вес при 25°C.....1,01 Фунт/галлон8,41 Тест на время смачивания по Дрейвзу при 25°C (с)20 Температура помутнения, °C (1% водный раствор)> 100 Температура текучести, °C..... 32

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Chemal LA-12 чаще всего используется для придания смачивающих и чистящих свойств моющим средствам для применения при высоких температурах. Chemal LA-12 улучшает проникающие и эмульгирующие свойства этих систем.

Дата актуализации: 16.05.2016