

## **ROKAnol® L5P5 MB**

**ХИМИЧЕСКОЕ** НАЗВАНИЕ

Спирты, С12-14, этоксилированные, пропоксилированные

**HA3BAHUE INCI** 

PPG-5-LAURETH-(Лаурет)5

**HOMEP CAS** 

68439-51-0

ФУНКЦИЯ

Низкопенное средство

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ** 

Внешний вид при температуре (20÷25)°С ..... прозрачная

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

 Молекулярный вес, г/моль
 около 730

 Растворимость в воде
 хорошая

 Вязкость при температуре 25°С, мПас
 около 60

 Плотность при температуре 25°С, г/мЛ
 около 0,97

 Температура затвердевания, °С
 около -9

 Запах
 слабый, характерный

ПРИМЕНЕНИЕ

ROKAnol® L5P5 МВ используется в качестве низкопенного компонента стиральных, моющих и чистящих средств, а также для промышленных применений. Он может быть использован в смеси с другими вспомогательными неионными веществами, а также в смеси с анионными и катионными поверхностно-активными веществами.