

ROKAnol® LP3034

ХИМИЧЕСКОЕ
НАЗВАНИЕ

Жирные спирты, этоксилированные и пропоксилированные

HA3BAHИE INCI PPG-6 C12-15 PARETH-12

HOMEP CAS 120313-48-6

ФУНКЦИЯ Низкопенящийся агент

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ Внешний вид при температуре (20÷25)°Спрозрачная жидкость

 Цвет по шкале Хазена при температуре 40°С
 макс. 100

 рН 1% раствора
 5,0 ÷ 7,0

 Температура помутнения °С
 30 ÷ 34

 Вода,% (м / м)
 макс. 1

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Растворимость в воде......низкая (образует мутные растворы) Другие растворители.....низкие алифатические спирты Плотность при температуре 25°С, г/мл.....около 0,97 Температура затвердевания, °С.....ниже -20 Вязкость при температуре 20°С, мПа·с....ниже 100

ПРИМЕНЕНИЕ

ROKAnol® LP3034 - неионный, низкопенный ингредиент составов для стирки и чистки, для применения в промышленности и в средствах бытовой химии. Его можно использовать в смесях с другими неионными, анионными и катионными поверхностно-активными веществами.