



Описание продукта

Деароматизированный растворитель Exxsol DSP 60/95

Описание

Exxsol DSP 60/95 – деароматизированный углеводородный растворитель, выступающий как замена традиционным, отличающийся крайне низким содержанием ароматических углеводородов и практически полным отсутствием запаха. Целевым применением является использование растворителя как компонента для производства адгезивов.

Начальная точка кипения, °С	66
Конечная точка кипения, °С	99
Температура вспышки, °С	< 0
Плотность при 15° С, кг/дм ³	0,702
Скорость испарения (н-бутилацетат = 100)	110
Давление насыщенных паров, кПа	14
Массовая доля ароматических углеводородов, вес %	≤0,001
Анилиновая точка, °С	60
Вязкость при 25 °С, мПа·с	0,52
Поверхностное натяжение при 25 °С, мН/м	19,5
Цвет	+ 30
Показатель преломления при 20 °С	1,391