



Описание продукта

Ароматический растворитель Solvesso

100

Описание

Ароматические растворители ExxonMobil представлены марками тяжелых продуктов SOLVESSO™, обладающих высокой растворяющей способностью и особыми параметрами летучести, что позволяет использовать эти растворители во многих отраслях, связанных как с промышленными, так и сельскохозяйственным применением. Среднее содержание ароматических углеводородов обычно составляет 99% и выше. Среди специальных марок представлены продукты с пониженным содержанием нафталина (менее 1% вес.)

Начальная точка кипения, °С	165
Конечная точка кипения, °С	180
Температура вспышки, °С	50
Плотность при 15° С, кг/дм ³	0,878
Скорость испарения (н-бутилацетат = 100)	19
Давление насыщенных паров, кПа	
Массовая доля ароматических углеводородов, вес %	> 99
Анилиновая точка, °С	14
Вязкость при 25 °С, мПа·с	0,83
Поверхностное натяжение при 25 °С, мН/м	29,3
Цвет	+ 30
Показатель преломления при 20 °С	1,502