

# ZINGASOLV

Zingasolv представляет собой ароматический углеводородный растворитель C9-C10. Zingasolv изготавливается по высочайшим стандартам качества. Он не содержит полициклических ароматических соединений, тяжелых металлов и хлористых соединений в обнаруживаемых количествах.

## ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ПРОДУКТ В ЖИДКОМ СОСТОЯНИИ

Компоненты	Ароматические соединения (>99% v%/v)
Плотность (при 15°C)	0,876 кг/дм <sup>3</sup> (±0,05 кг/дм <sup>3</sup> ) при 15°C
Температура воспламенения	≥40°C-<60°C
Температура конца кипения	Максимум: 185°C
Температура начала кипения	Минимум: 164°C
Цвет	Прозрачный

### УПАКОВКА

1 л	Есть. Упаковка в цельные коробки 12 x 1 л
5 л	Есть
25 л	Есть
200 л	Есть

### ХРАНЕНИЕ

Срок годности и хранение	36 месяцев при надлежащем хранении и осторожном обращении
--------------------------	---

Подробные рекомендации по нанесению Zingasolv можно получить у представителя ООО «ЗИНГА». Подробные сведения об опасности для здоровья и мерах предосторожности см. в паспорте безопасности Zingasolv.