

## PIKEREL 80

### Описание

PIKEREL D 80 представляет собой гидроочищенную смесь изографинов и нефтяных углеводородов высокой чистоты. Несмотря на низкое содержание ароматических соединений и высокую растворяющую способность, этот продукт доступен в различных диапазонах температур кипения.

### Область применения

PIKEREL D 80 используется в качестве носителя в фитофармацевтических применениях и хорошо работает в красках и покрытиях, промышленной очистке, аэрозольных применениях, производстве печатных красок, алюминиевой промышленности, чистящих средствах для офсетных печатных машин.

### Технические характеристики

Свойства	Метод испытани	Типичное значение
вид	-	C&B
Цвет	ASTM D	+30
Плотность при 15 °С, г/мл	ASTM D	0.796
Вязкость при 20 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D	2.41
Температура вспышки (СОС),	ASTM D	83
Дистилляция, ИБФ-ФБП, °С	ASTM D	209.5-226.4
Температура застывания, °С	ASTM D	-43
Анилиновая точка, °С	ASTM D	76
Ароматич. соедин-ий, м.д.	UOP 495	9
Бензол, м.д.	ASTM D	0
Сод. серы, м.д.	ASTM D	0.1

*\* Информация, приведенная в типичных данных, не является спецификацией, а является указанием, основанным на текущем производстве, и на нее могут влиять допустимые производственные допуски. Право на внесение изменений сохраняется.*

### Здоровье и безопасность

Информацию о безопасном обращении и использовании этого продукта см. в паспорте безопасности.

### Упаковка

Ведро, бочки и кубы