

KER Эпоксидные смолы KER 828

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА / ПРЕПАРАТА И КОМПАНИИ

- Наименование товара : KER 828
- Код продукта : L123A
- Тип продукта : Смола жидкая
- Поставщик: Kumho P & B Chemicals, Inc.
- Происхождение: КОРЕЯ

2. СОСТАВ/ ИНФОРМАЦИЯ О КОМПОНЕНТАХ

Семейство химических веществ:

Продукт реакции бисфенола А и
эпихлоргидрина

Количество CAS: 25068-38-6

Дополнительная информация:

Дополнительные информации: Жидкая
эпоксидная смола промышленного класса,
без гигиенического качества.

3. Физические и химические

Физическое состояние:	жидкость
Цвет: бледно-желтый	б/ж
Запах:	легкий
рН.	около 7
Точка кипения:	> 200 °С.
Давление газа	<0,01 Па @ 20 °С
Плотность:	1160 кг / м ³ при 25 °С
Динамическая вязкость:	12-14 Па · с при 25 °С
Электрическая проводимость:	1150 мкСм / м @ 22 °С
Точка возгорания:	> 200 °С (PMCC)
Температура самовоспламенения:	> 300 °С
Растворимость в воде:	около 0,009 кг /м ³ @23 °С
н-октанол / вода коэффициент деления:.	Log Pow> 3

Применение и ограничения:

Композиции для строительства и гражданского строительства, например компаунды для полов, клеи, строительные растворы и растворы, покрытия без растворителей и с высоким содержанием твердых частиц, связующие для ламинирования.