

### Применение

- Эмульгирующая обезжиривающая жидкость для очистки механизмов, транспортных средств и полов в цехах.
- Может применяться в неразбавленном виде, и смываться впоследствии холодной водой без образования геля.

### Преимущества

- Обладает сильной проникающей способностью в грязевые и масляные отложения.
- Имеет высокую температуру вспышки и поэтому является безопасным для использования.
- Оказывает минимальное коррозионное воздействие на цветные и черные металлы.
- Легко перемешивается с водой без образования геля.
- Хорошая способность к биологическому разложению.

### Состав

- Без запаха, нет ароматических растворителей (Биоразлагаемая в соответствии с испытаниями в закрытых бутылках OECD 301 D).
- Эмульгаторы.

### Стандартные показатели

	Метод	Единицы	Данные испытаний
Внешний вид	KPI 70	-	Яркий и чистый
Плотность, 15 °C	D 4052	g/ml	0.7620
Кинематическая вязкость, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	1.55
Цвет, визуально	-	-	Светло-желтый
Температура вспышки	D 93	°C	105
Температура застывания	D 97	°C	-18

Приведенные данные не являются спецификацией. Это типичные данные, которые применяются для производственного допуска.