

## Спрей для очистки экранов

### Область применения и свойства.

Предназначен для быстрой и безопасной очистки блестящих поверхностей, таких как экраны TFT, LCD, LED, экраны плазменных телевизоров, ноутбуков, КПК, зеркал, экранов для чтения микрофильмов, очков. Современная формула нового поколения обеспечивает быструю и точную очистку.

### Использование

Распылите его на поверхность с расстояния 15-20 см. Протрите чистой тканью без ворса.

### Физические и химические характеристики.

Физическая форма	Жидкость
Запах	Характерный
pH	6-7
Температура плавления	Не определяется
Температура кипения (интервал)	Не определяется
Температура вспышки	11,7-12°C
Скорость испарения	Не определяется
Воспламеняемость	Не определяется
Верхние/нижние пределы воспламеняемости или взрывоопасности	Не определяется
Давление насыщенных паров	Не определяется
Плотность пара	Не определяется
Относительная плотность	0,80-0,90гр\мл при 20°C
Растворимость в воде	Нет
Коэффициент распределения н -октанол-вода	Не определяется
Температура воспламеняемости	Не определяется
Температура разложения	Не определяется
Вязкость	Не определяется
Взрывоопасные / окисляющие свойства	Риск взрыва при нагреве более 50°C
Вязкость	Не определяется

### Спецификации

Код товара	Объем	Габарит	Коробка	Паллета	Штрих-код
AER1900	400 мл	215*290*405 см <sup>3</sup>	24 шт	1680 шт	8680722060074