

# Технический Паспорт Продукта

## Пенка и жидкость для чистки матриц LCD/TFT

Средства удаляет всяческие загрязнения со жидкокристаллических дисплеев Экраны LCD/TFT в ноутбуках, карманных компьютерах, мониторах. Отлично удаляет пыль и грязь, оставляет приятный запах

### Применение:

удаляет пыль и пятна с экранов ноутбуков, планшетов, телевизоров.

### Физико-химические свойства жидкости:

| Параметры   | Ед. изм           | Результат                       |
|-------------|-------------------|---------------------------------|
| Плотность   | г/см <sup>3</sup> | 0,878                           |
| Внешний вид | -                 | маслянистая бесцветная жидкость |
| pH          |                   | кислотный                       |

### Упаковка:

| Емкость | тип упаковки                      | Групповая упаковка | Код товара  |
|---------|-----------------------------------|--------------------|-------------|
| 200 мл  | аэрозоль                          | 4 / 40             | ART.AGT-039 |
| 400 мл  | аэрозоль                          | 12                 | ART.AGT-186 |
| 100 мл  | пластиковая бутылка с атомайзером | 4 / 20             | ART.AGT-188 |
| 250 мл  | пластиковая бутылка с атомайзером | 4 / 24             | ART.AGT-182 |

### Складирование:

Хранить в хорошо проветриваемом помещении, отвечающем обязательным правилам техники безопасности и противопожарной защиты - огнестойкий, без обогрева, с защитой от взрыва, пол с электропроводящим покрытием; металлическое оборудование и оснащение складов, емкости, упаковка и т.п., на которых могут собираться электрические заряды, должны быть заземлены. Предохранять от воздействия солнечных лучей и температуры свыше 50°С. Хранить в местах, недоступных для детей

Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют настоящему состоянию наших знаний. Они описывают типичные свойства и области применения изделия. Однако, в обязанности пользователя входит проверка пригодности этого продукта для конкретного применения. Мы не можем взять на себя ответственность за полученный результат из-за того, что условия применения