

Очиститель ANTISTATIK 100

Очиститель ANTISTATIK 100

Производитель:

Kontakt Chemie (CRC)

Цена:

Цена по запросу

Описание

Накопление статического электричества в результате трения - явление очень распространенное. Притяжение пыли и "прилипание" вещей относительно безобидны. Иногда же электростатический заряд может привести к выходу из строя чувствительной электроники или возгоранию опасных испарений. ANTISTATIK 100 - вещество, образующее устойчивую антистатическую защитную пленку на обрабатываемых поверхностях.

Свойства

- Препятствует накоплению статического электричества на тканях, пластике и т.д.
- Формирует ультратонкую невидимую пленку.
- Безвредно для большинства покрытий, резины и пластика.

Применение

- Надежно избавляет от статических зарядов:
 - столы,
 - облицовку,
 - пластиковые поверхности,
 - ковры,
 - осветительные приборы,
 - носители информации,
 - стекла,
 - окрашенные стены и т.д.
- Применение препарата на поверхностях измерительных устройств позволяет уменьшить погрешность измерений.

Точка вспышки (аэрозоль)	
Точка вспышки (канистра)	13°C

Плотность при 20 °C	0,80 г/см ³
Цвет	бесцветное
Поверхностное сопротивление макс	10 ⁹ ohm