

## Техническая информация

## ESD UniClean

## Универсальный очиститель



## Технические характеристики

Плотность при 25 °С	0,9860 г/см <sup>3</sup>
Вязкость при 20 °С	9,0 мПа·с
Значение pH при 20 °С	7,0 при 30 г/л
Опасность взрыва	нет
Растворимость в воде	неограничена
Рабочая температура	20 °С
Использование	в чистом виде / с водой 1:10
Хранение без заморозки	в оригинальной упаковке
Waste key (тип отходов)	07 06 99
WPC	2
Классификация опасности	нет

Универсальный очиститель **Kolb ESD UniClean** – нейтральное моющее средство для антистатического оснащения, всех видов рабочих столов, полок и другого оборудования. Не оставляет разводов.

Обладает антистатическими и пылеотталкивающими свойствами. Не подходит для оргстекла.


Моющее средство Kolb ESD UniClean можно использовать как готовую жидкость или разбавлять водой в соотношении 1:10.

## Применение

Предназначен для очистки:	
рабочие столы	++*
полки	++*
оборудование	++*
экраны	++*

Распылите средство или нанесите с помощью пропитанной ветоши.

## Метод чистки

	Ручная чистка
---	---------------

Партия № 090606-10 // канистра 10 литров

Партия № 090606-5 // канистра 5 литров

Произведено в Германии

- \*+\* - идеально для использования,
- + - рекомендуется
- o - возможно использование
- - не рекомендуется

**Замечание:** Таблица показывает только общий обзор технических характеристик чистки материалов. Разбавлять с водопроводной водой с высоким содержанием извести может привести к появлению известковых остатков после сушки. Необходимо проводить пробную чистку при первом использовании.

## Kolb Cleaning Technology GmbH

Ваш поставщик ESD UNiClean:



## НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

190121, Санкт-Петербург, ул. Мастерская, дом 5, литер Б.  
 телефон: +7 (812) 448 53 24 +7 (495) 668 13 62  
 www.tecnew.ru mail to: mail@tecnew.ru