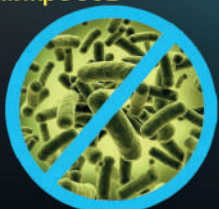




УФ - Стерилизатор МИЛЕРД



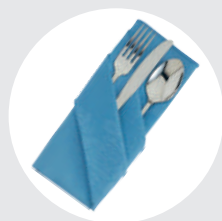
УБИВАЕТ
99,99%
микробов



Где может быть полезен стерилизатор?



Для обеззараживания детских игрушек – не все игрушки можно подвергнуть традиционной обработке (мыло, обеззараживающие средства), некоторые просто невозможно поддерживать в чистоте. Маленькие дети только познают мир и имеют привычку пробовать все на вкус. Именно поэтому так пугает статистика. Ежегодно от гепатита (болезни грязных рук) умирает более 300 000 детей. Защититься от этой опасной болезни поможет простая профилактика с помощью карманного Стерилизатора МИЛЕРД.



Для дезинфекции столовых приборов в местах общепита – каждый день телевидение представляет на суд общественности репортажи об ужасной антисанитарии в местах общепита. Не секрет, что многие владельцы часто пренебрегают простыми правилами, вроде дезинфекции столовых приборов. А ведь именно через них предаются опасные для здоровья бактерии. Обработка стерилизатором не займет больше 10 секунд, но может сохранить здоровье, а иногда и жизнь.



Для стерилизации бытовых устройств – есть вещи с которыми мы соприкасаемся ежедневно. Со временем они становятся рассадником бактерий и опасных вирусов. Например, - руль автомобиля, пишущая ручка, клавиатура компьютера, мобильный телефон, дверные ручки и т.д. Обычные средства, вроде мыла не помогут. Все 10 секунд обработки стерилизатором Милерд, поможет очистить даже самую грязную поверхность.



Как это работает? – в Стерилизаторе Милерд используется компактная ультрафиолетовая лампа. Она обладает достаточно мощным излучением и высокой площадью обеззараживания. Подобные лампы применяются в медицине (для дезинфекции приемных помещений и в физиотерапии). При работе стерилизатора вы почувствуете знакомый с детства запах озона.



Уничтожает вирусы, вызывающие **бактериальный гепатит**. Заболевание, передается через грязную посуду и зараженные предметы.



Убивает **бактерии стафилококка**. В зоне риска находятся новорожденные и беременные женщины.



Уничтожает **бактерии, вызывающие дизентерию**. Болезнь вызывает общую интоксикацию. Крайне опасна для детей и пожилых людей, вплоть до летального исхода.



Насколько эффективен Стерилизатор Милерд? – для получения точных результатов стерилизации мы провели лабораторные исследования Стерилизатора Милерд в Лаборатории. Испытания проводил «НИИ Дезинфектологии Роспотребнадзора» - с результатами испытаний можно ознакомиться по этой ссылке.