OHIGINA OBOLLEMA ODDYKIOB



Департамент корпоративного обучения «Тиенс Украина» 2013

www.tiens.ua





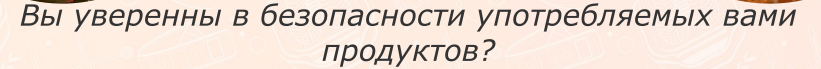
Насколько вы себя любите?





Современная жизнь человека

Вы знаете как бороться с загрязнениями воздуха? Вас устраивает качество употребляемой вами воды?







Вред загрязненных продуктов питания



- Острое или хроническое отравление
- Риск развития онкологии и хромосомных патологий
- Ослабленное здоровье
- Плохая наследственность
- Инфекционные заболевания



Как не подвергаться риску?

Будьте внимательными к Вашему здоровью и будущему

- 1. Выбирайте свежие и натуральные органические продукты
- 2. Постоянно следите за чистотой продуктов
- 3. ... Что же еще можно сделать?





Что такое озон (O_3) ?

Уникальное антимикробное и дезинфицирующее действие

- разрушая оболочки микроорганизмов, уничтожает бактерии, вирусы, бациллы, плесень
- □ исключает повторное заражение
- после обработки озоном не остается никаких вредных веществ



Сильные очищающие свойства

- □ удаляет вредные газообразные вещества (СО, NO, SO2 и др.).
- эффективно расщепляет ионы тяжелых металлов, цианиды, соединения серы, и др. ядохимикаты

Озон – страж чистоты продуктов, воды, воздуха



Очиститель фруктов и овощей TiensTM

Гарантия качества, безопасности и чистоты вашего личного пространства и потребляемых вами продуктов





Каков принцип работы озонатора?

В прибор с помощью работы насоса поступает воздух и О₂



Под воздействие электрического разряда молекулы кислорода O_2 распадаются на атомы => O



Освобожденные атомы на некоторое время присоединяются к молекулам кислорода, образуя озон => O_3

Самый надежный и эффективный способ получения озона



Функции «Очистителя»

1. Очищает воду, насыщает ее кислородом и придает воде свойства схожие с минеральной водой.



- 2. Обеззараживает: пищу, посуду, одежду, аквариумы.
- 3. Очищает овощи и фрукты от токсинов и пестицидов, не влияя на их вкус и питательные свойств.





Функции «Очистителя»

4. Расщепляет в мясе гормоны, примененные при откорме скота и птицы, обеспечивает длительное хранение мяса.

5. Очиститель удаляет неприятный запах и вредные бактерии с рыбы, креветок и других морепродуктов.



Функции «Очистителя»

- 6. Очищает воздух, насыщая его кислородом.
- 7. Предупреждает и лечит грибковые поражения.
- 8. Устраняет неприятный запах в кафе, ресторанах, лечебных заведениях, запах мусора и домашних животных, запах от ремонта, новой мебели и т.п.
- 9. Помогает избавиться от неприятного запаха и поддерживать свежесть продуктов в холодильнике



Применение озона в медицинской практике

- активизация процессов детоксикации, происходит подавление активности внешних и внутренних токсинов;
- активизация процессов метаболизма (обменных процессов);
- усиление микроциркуляции (кровоснабжение);
- улучшение реологических свойств крови (кровь становится подвижной);
- улучшение тканевого дыхания;
- нормализация иммунитета;
- нормализация процесса перекисного окисления липидов (жировые обменные процессы);
- активизация антиоксидантной защиты организма (восстанавливается динамическое равновесие между перекисным окислением и антиоксидантной защитой);
- снятие воспалительного процесса;
- четко выраженный обезболивающий эффект.



Купание в озонированной воде

- ✓ снимает усталость (релаксация);
- ✓ выводит токсины из организма;
- ✓ способствует хорошему сну;
- ✓ улучшает состояние кожи тела (придает гладкость и упругость);
- ✓ помогает при ревматизме и заболеваниях кожи;
- ✓ помогает при мигренях.

Вода в ванне не должна превышать уровня груди, температура 30-40⁰, продолжительность не более 20 мин.







Способы применения озонатора

- 1. Очищение фруктов и овощей: поместить продукты до 5 кг в емкость с водой и включить прибор на 3-10 минут
- 2. Очищение мяса, птицы, круп, яиц 10-20 минут.
- 3. Дезинфекция посуды, зубных щеток и т.п. 10-20 минут.
- 4. Стерилизация одежды, полотенец 20 минут.
- 5. Стерилизация аквариума 5 минут.
- 6. Очищение воды (до 20 л) до 10 минут.
- 7. Очищение воздуха в помещениях 30-40 минут
- 8. другие способы ... 😌





Очиститель овощей и фруктов «Тяньши»

Стильный аппарат для здоровья и дома



Уникальная детоксикация с помощью озона

Многофункциональность, модный дизайн

Современные технологии



Технические преимущества

- 1) Конструкция Прибора для очистки фруктов и овощей:
- Эксклюзивная и рациональная.
- □ Защищает от явление электромагнетизма.
- Охлаждение с двух сторон.
- Защита от проникновения воды.
- □ Прочная конструкция блоков прибора.





Технические преимущества

- 2) Уникальный дизайн:
- □ По обеим сторонам прибора расположены специальные отверстия, обеспечивающие полную защиту от перегрева.
- Выходное отверстие для озона расположено внутри прибора, что снижает риск повреждения прибора при перевозке.
- Конструкция прибора позволяет избежать электромагнитных помех при работе.



Технические преимущества

- 3) Использование новейших элементов:
- □ Мощный воздушный насос.
- Чипы, обладающие высокой устойчивостью к внешним электромагнитным помехам.
- □ Защитный стабилизатор с высокой мощностью.
- □ Высокая индуктивность.
- Трубка нового поколения для подачи озона.





Технологические преимущества

- ✓ Сертификат безопасности электрических приборов СЕ
- ✓Запатентованные параметры:
 - внешний вид
 - конструкция и дизайн
 - схема защиты электроцепи
- ✓Успешно прошел контрольные испытания государственных организаций по сертификации

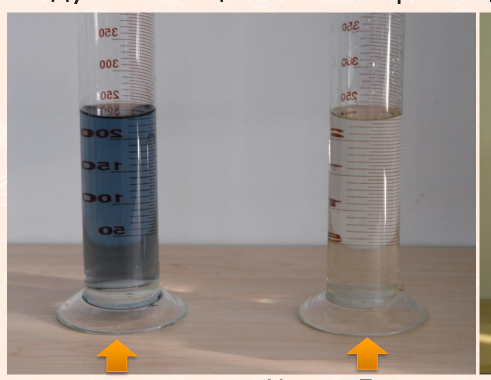






Демонстрация действия прибора

Добавьте в воду несколько капель чернил. Обработайте воду с помощью озонатора. Вода станет светлой.





До

Через 5 минут озонирования



100% эффективность!

«Очистителю овощей и фруктов» неважно качество используемых вами продуктов. Этот прибор обезопасит и очистит любые из них!



Для того, чтобы в этом убедиться, достаточно только один раз попробовать!



Не является ли озон вредным для организма?

Концентрация озона, создаваемая бытовым озонатором, подавляет вирусы и микроорганизмы, при этом безопасна для клеток организма человека.

Рекомендуем соблюдать меры предосторожности:

- ✓ во время процесса озонирования нахождение в помещении нежелательно.
- ✓ озонатор надо поместить в недоступное для детей место или предусмотреть возможность его случайного включения ребенком.



Меры предосторожности

- 1. Нельзя пользоваться прибором во время грозы во избежание опасности поражения электрическим током.
- 2. Во время дезинфекции фруктов, овощей и воды следует следить за уровнем воды, не допускать попадания воды внутрь прибора это может привести к короткому замыканию и выходу прибора из строя.
- 3. Перед тем как производить чистку самого прибора, следует отключить его от источника питания.
- 4. Не используйте легковоспламеняющиеся жидкости или чистящие средства для чистки прибора.
- 5. Храните прибор вдали от радиаторов и других источников тепловой энергии.
- 6. Если прибор не используется в течение длительного периода, пожалуйста, отключите его от электросети.
- 7. При отключении прибора от электросети нужно сухими руками вынуть штепсель из розетки, нельзя при отключении тянуть за шнур.
- 8. В случае повреждения соединительного шнура во избежание опасности поражения электротоком следует обратиться в сервисный центр.
- 9. Не следует ремонтировать прибор своими силами.



Здоровая жизнь начинается с «Озонатора»

Откройте для себя новые вкусовые впечатления привычных продуктов!

Дышите чистым свежим воздухом, без примесей!

Пейте вкусную, чистую, безопасную воду и ...

СТАНОВИТЕСЬ ЗДОРОВЕЕ С «ТЯНЬШИ»!!!







Наши контакты



(093) 501 79 90

akisakova@mail.ua

