



## Ozone Blaster



### Специфікація

- Переносний озоновий генератор
- Регулятор виходу озону
- Міцний алюмінієвий корпус з ручкою для перенесення
- Мінімальне технічне обслуговування
- Площа дії: до 276 м<sup>2</sup> \*

### Застосування

- Приміщення, де присутня цвіль, грибки, бактерії
- Житлові і офісні приміщення після ремонту
- Приміщення, звідки нещодавно виїхали мешканці
- Зоомагазини, розплідники тварин
- Салони краси
- Автомийки
- Овочесховища
- Готелі
- Морські судна

### Технології

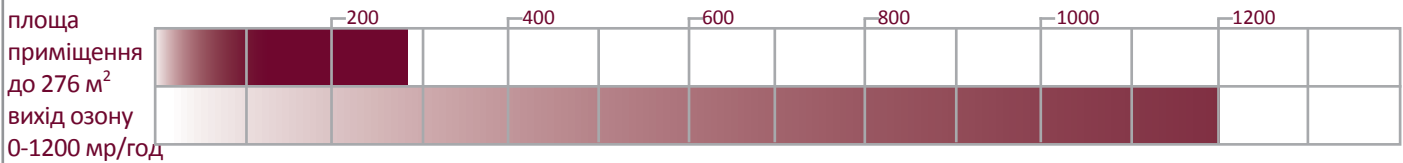


Ozone Blaster ефективний у будь-якому закритому приміщенні, де присутні неприємні запахи або забруднюючі речовини. Ozone Blaster використовує технологію генерації активного кисню для ефективного очищення повітря і поверхонь від запахів. Ozone Blaster компактний, зручний у застосуванні, призначений для експлуатації в приміщеннях, де присутні небажані запахи або необхідно контролювати їх наявність. Алюмінієвий корпус, ручка для перенесення та мінімальне технічне обслуговування підвищують міцність і простоту використання обладнання.

Ozone Blaster	RU50105
електричні характеристики	Змінний струм: 220 В, 50/60 Гц Споживана потужність: 75 Вт
механічні характеристики	Вентилятор: 1,47 м <sup>3</sup> /хв. Регулювання виходу озону на передній панелі
розміри	25 см x 30 см x 20 см
вага	7,25 кг
вихід озону	0-1200 мг/год

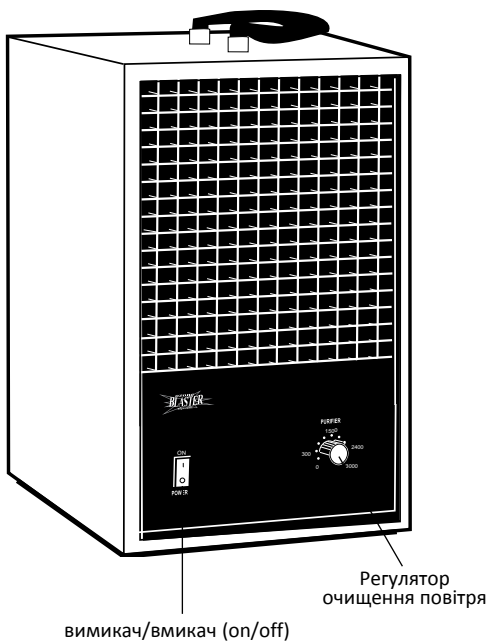
\*Площа дії розрахована при висоті приміщення 2,4 м.

## Ozone Blaster



Видаляє неприємні запахи, мікробний склад на поверхнях і в повітрі житлових приміщень, приміщеннях легкої промисловості і комерційного призначення.

## УСТАНОВКА



Рекомендується застосовувати Ozone Blaster в приміщеннях з хорошою циркуляцією повітря. Рекомендується розміщувати Ozone Blaster поблизу джерела неприємного запаху. Розмістіть Ozone Blaster як можна вище для найбільш ретельного очищення приміщення. Деякі з забруднювачів повітря, такі як запахи, скупчуються вгорі, тому Ozone Blaster справляється більш ефективно при розміщенні як можна вище. Ozone Blaster найбільш ефективний, коли знаходиться в положенні, яке дозволяє озону рівномірно поширюватися і змішуватися з забрудненим повітрям.

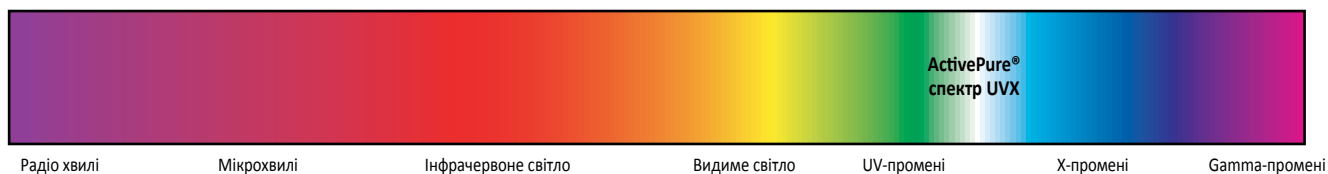
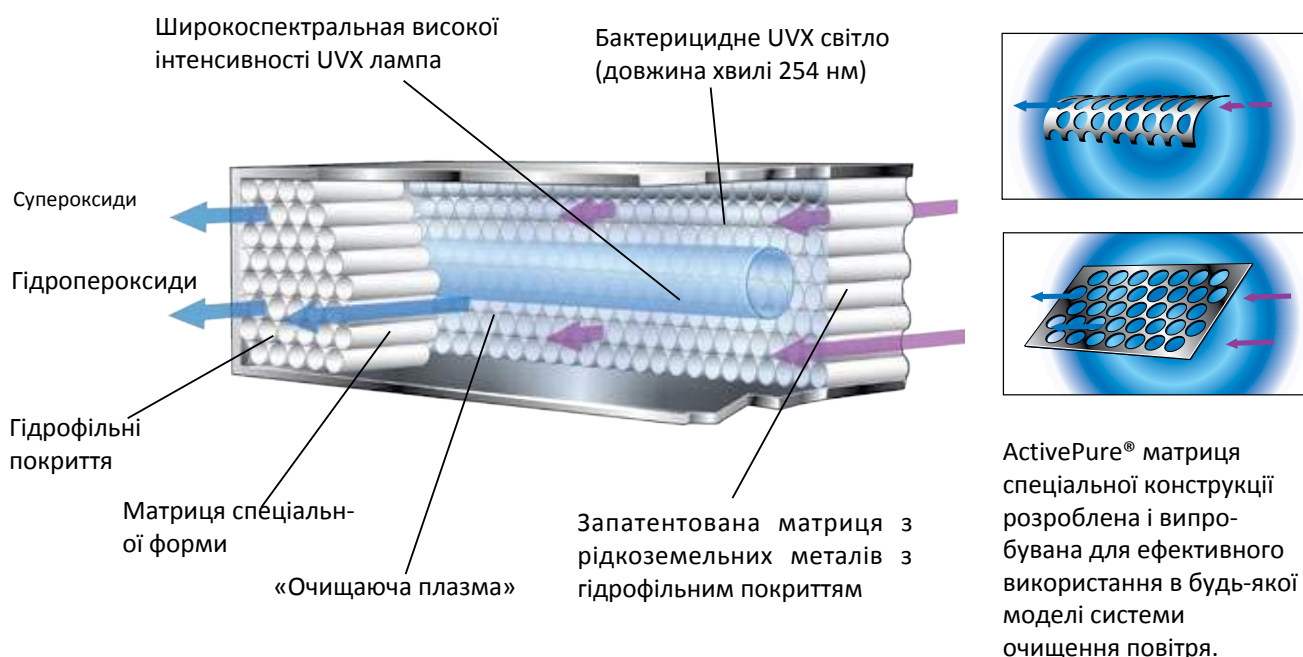
## Ozone Blaster

Передбачувані місця для розміщення у порядку переваги:

- Найближче джерело найбільш сильних забруднень.
- Біля припливу холодного повітря.
- У найбільш використовуваної частини приміщення для досягнення максимального ефекту.
- Ozone Blaster призначений для застосування тільки в закритих приміщеннях.
- Не розміщуйте прилад Ozone Blaster в місці, де можливий вихід повітря прямо в обличчя людини або тварини.
- Прилад повинен працювати без присутності людей та тварин



Поєднання світла UVX-спектру високої інтенсивності з матрицею спеціальної конструкції, виготовленої з рідкоземельних металів і покритою гідрофільною оболонкою, створює унікальний процес технології ActivePure®. Виробляючи іони високої окислювальної здатності і гідропероксида, технологія ActivePure® очищає повітря від сторонніх запахів, мікроорганізмів, хімічних сполук.



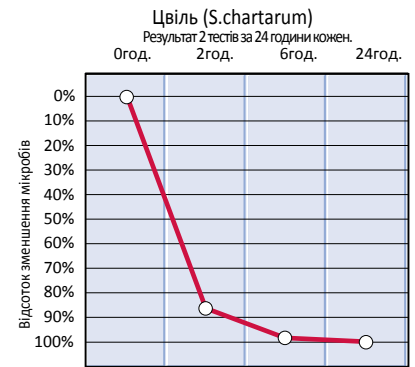
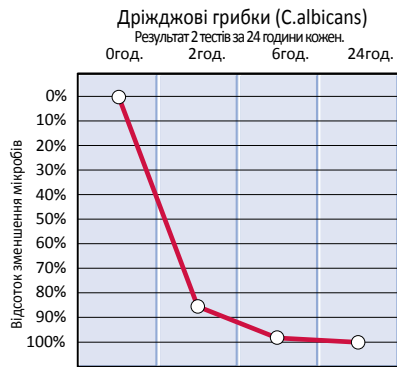
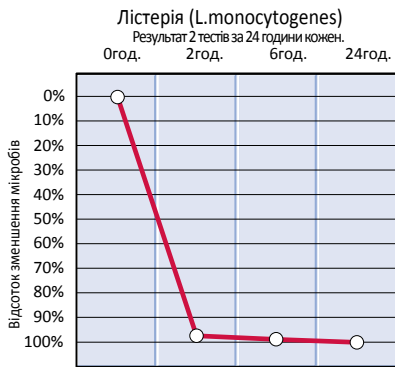
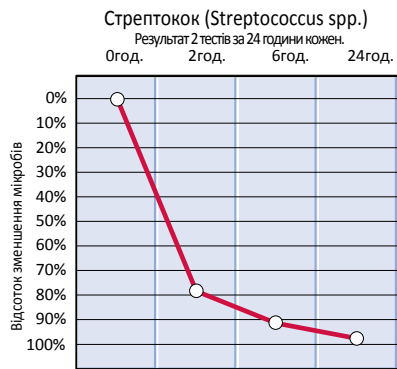
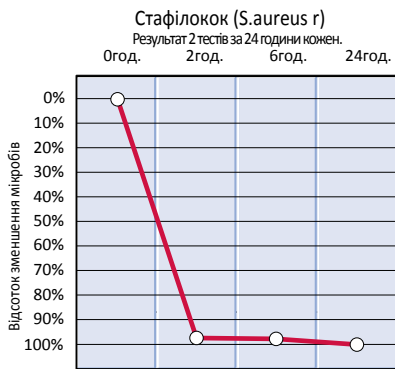
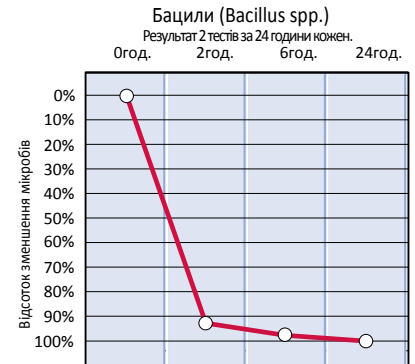
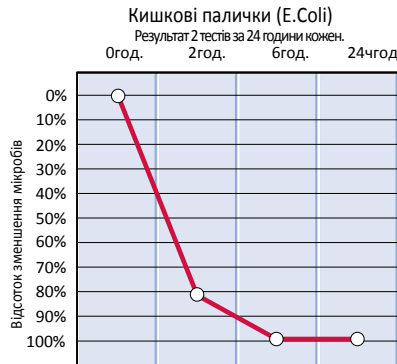
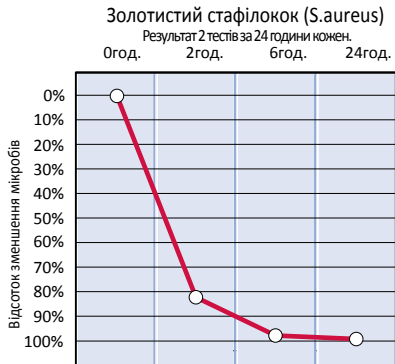
Довжина хвилі світла, що використовується в технології ActivePure®, знаходиться в діапазоні між видимим спектром UV-променів і невидимими X-променями - 254 nm, цей спектр називається UVX, даний спектр дозволяє збільшити ефективність впливу в десятки разів.

### Переваги технології ActivePure®:

- Усуває всі види забруднень у повітрі: бактерії, запахи, шкідливі хімічні сполуки.
- Прискорення і посилення процесів очищення повітря в сотні разів завдяки особливостям технології ActivePure®.
- Продукти ActivePure® технології очищають повітря у всьому об'ємі приміщення, абсолютно безпечні, не мають запаху.
- Використовується спеціальний запатентований каталізатор, який в процесі експлуатації самовідновлюється, не потребує механічного очищення.

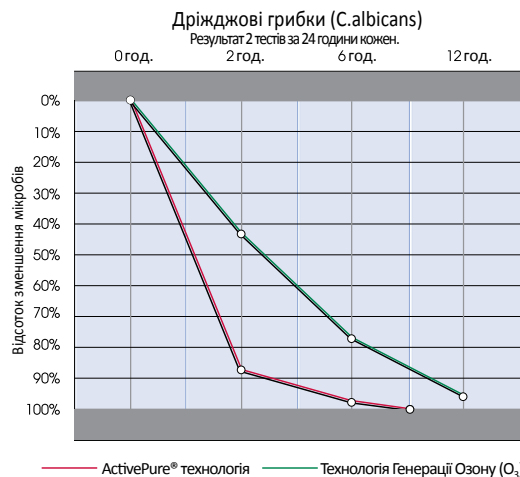


## Ефективність технології ActivePure® на прикладі скорочення найбільш поширених бактерій і грибків на поверхнях протягом 24 годин дії технологій ActivePure®



### ПОРІВНЯННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ActivePure® ТЕХНОЛОГІЇ І ТЕХНОЛОГІЇ ГЕНЕРАЦІЇ ОЗОНУ

на прикладі скорочення  
поширених бактерій і  
грибків на поверхнях про-  
тягом 24 годин



Дослідження Канзаського Університету.  
Результати можуть змінюватись в залежності  
від умов приміщення, де встановлюється си-  
стема.

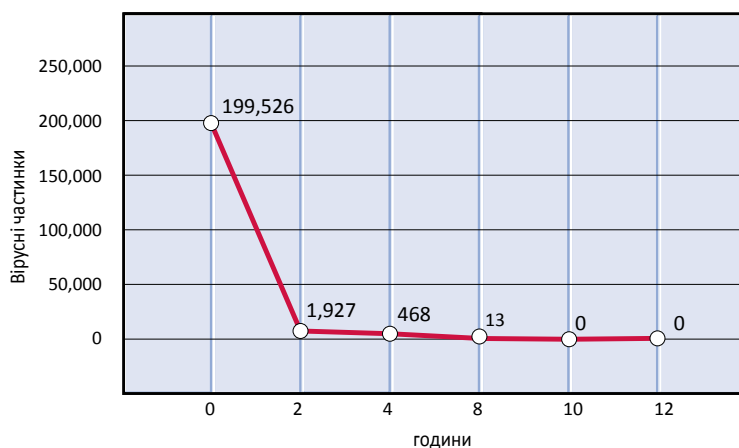
Наукові дослідження демонструють, що застосування систем очищення повітря від активТек значно скорочують мікробний склад на поверхнях, включаючи, але не обмежуючись Escherichia coli, Listeria monocytogenes, Streptococcus spp., Pseudomonas aeruginosa, Bacillus spp., Staphylococcus aureus, Candida albicans, S. chartarum. Отримані дані було схвалено Управлінням по санітарному нагляду за якістю харчових продуктів і медикаментів США. Дана продукція не призначена для діагностики, прогнозування, лікування і оцінки захворювань.



## Ефективність ActivePure® технології

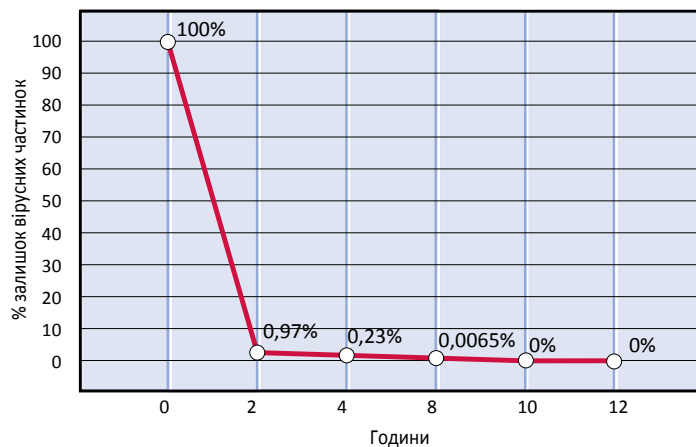
на прикладі зменшення вірусів пташиного грипу (Avian Influenza A; H5N8)  
на поверхнях за 12 годин впливу технології

Інактивація вірусу пташиного грипу (Avian Influenza) з  
допомогою технології ActivePure®



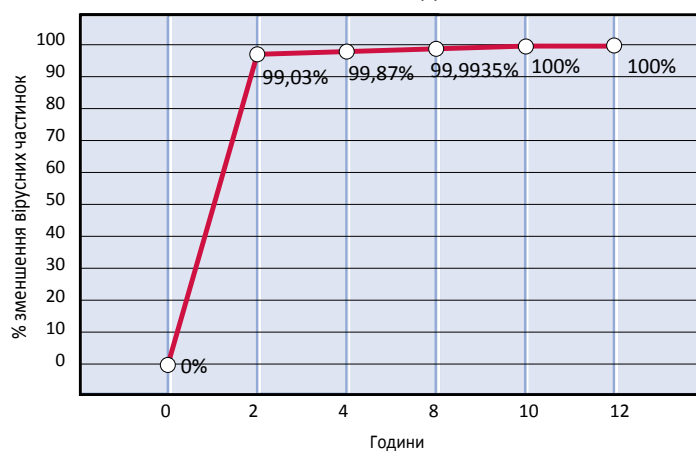
Інактивація вірусу пташиного грипу (Avian Influenza) з  
допомогою технології ActivePure® (у відсотках)

Відсоток залишку вірусних частинок



Інактивація вірусу пташиного грипу (Avian Influenza) з  
допомогою технології ActivePure® (у відсотках)

Відсоток зменшення вірусних частинок





Компанія activTek є універсальним рішенням проблеми якості повітря в промислових, комерційних і житлових приміщеннях.

---



Компанія activTek отримала право на застосування знаку Certified Space Technology™, що підтверджує статус сертифікованої космічної технології ActivePure®, в продукції, що випускається нею. Технологія ActivePure® ґрунтується на дослідженнях і розробках для Міжнародної Космічної Програми по очищенню повітря і скороченню шкідливих і забруднюючих речовин в приміщеннях.

---



Технологія ActivePure® генерує природні процеси, що очищають повітря в приміщеннях. Безпечні природні складові скорочують рівень забруднення повітря і запобігають утворенню хвороботворних бактерій на поверхнях.

---

# АктивТек в Україні

Компанія “Віта-Екс”  
07400, Україна, Київська обл.  
м. Бровари, вул. Осипова, 62а.

**+38 (044) 361-89-26**

**+38 (068) 305-25-48**

E-mail: [info@vita-ex.com](mailto:info@vita-ex.com); [info@ecoair.kiev.ua](mailto:info@ecoair.kiev.ua)

Сайт: [www.vita-ex.com](http://www.vita-ex.com); [www.ecoair.kiev.ua](http://www.ecoair.kiev.ua)

