



MEDISEPT

FUMIGACJA

Proces polegający na zamgławianiu — inaczej rozpylaniu środka dezynfekującego za pomocą specjalnego urządzenia.

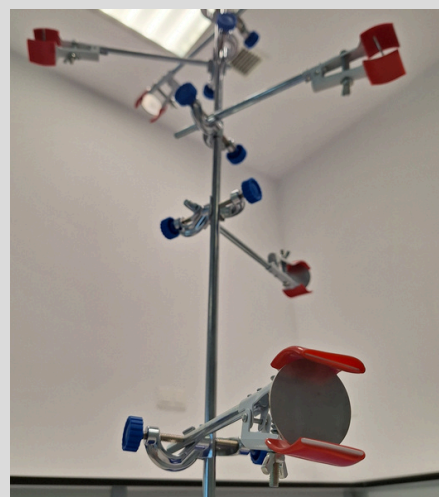
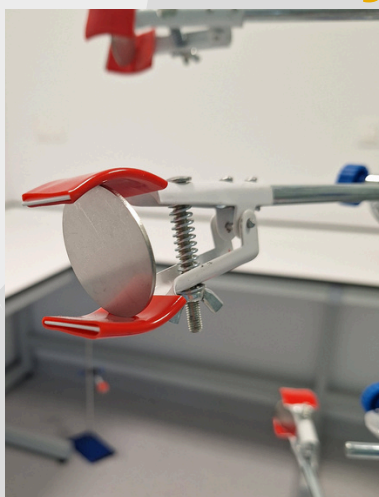
Metoda zyskała na popularności w trakcie epidemii koronawirusa.

JAK BADAĆ PREPARATY PRZEZNACZONE DO FUMIGACJI?



Norma PN-EN 17272 – chemiczne środki dezynfekcyjne i antyseptyczne. Metody dezynfekcji pomieszczeń drogą powietrzną z wykorzystaniem zautomatyzowanych procesów.

PREPARATY SPRAWDZAMY W SPECJALNIE PRZYGOTOWANEJ KOMORZE ZAMGŁAWIANIA



OFERUJEMY KOMPLEKSOWE BADANIA WOBEC POSZCZEGÓLNYCH GRUP MIKROORGANIZMÓW:

- bakterii
- grzybów
- drożdży
- wirusów



**ZAPYTAJ NAS
O OFERTĘ! ***

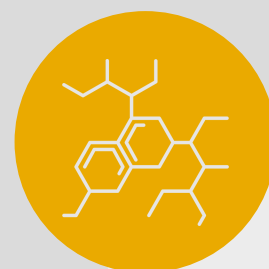
METODA MOŻE BYĆ STOSOWANA W RÓŻNYCH OBSZARACH:



- medycznym,
- weterynaryjnym,
- sektorze żywnościowym.

POPULARNE SUBSTANCJE CHEMICZNE STOSOWANE W ŚRODKACH DO FUMIGACJI TO:

- czwartorzędowe związki amonowe,
- nadtlenek wodoru,
- związki chloru (np. podchloryn sodu).



**Do każdego zamówienia złożonego do końca roku naliczany będzie rabat.*

Zapraszamy do zapoznania się z pełną ofertą Centrum Badawczo-Rozwojowego MEDISEPT.