

# INFOTAG ZUR KALTVERNEBLUNG VON WASSERSTOFFPEROXID

Mikroorganismen befinden sich nicht lediglich auf der Oberfläche, sondern auch in der Raumluft. Zudem gibt es in nahezu jedem Raum Stellen, welche mit einer reinen Wischdesinfektion schwer zu desinfizieren sind. Durch Einsatz der Kaltvernebelung durch Wasserstoffperoxid können auch unangenehme Gerüche nachhaltig entfernt werden.

## WIE FUNKTIONIERT DIE RAUMDESINFEKTION GENAU?

Eine spezielle Wirkstoffkombination aus Wasserstoffperoxid und Silberionen wird mittels Spezialgerät im Raum vernebelt. Bei diesem Vorgang zerfällt das Wasserstoffperoxid H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> rückstandslos in seine Bestandteile Wasser und Sauerstoff – und desinfiziert somit sehr umweltschonend Oberflächen und Raumluft.

## KEIN ERSATZ, SONDERN ERGÄNZUNG!

Die Kaltvernebelung ersetzt nicht die klassische Reinigung und laufende Desinfektion, sondern bietet eine wirkungsvolle ergänzende Desinfektion – speziell für schwer erreichbare Stellen.

## DIE VORTEILE DER RAUMDESINFEKTION DURCH KALTVERNEBLUNG:

### SCHONEN IN DER ANWENDUNG

- Ergonomisches und benutzerfreundliches Gerät
- Hohe Materialverträglichkeit – selbst bei elektronischen Geräten

### GEPRÜFT & ZERTIFIZIERT

- RKI-gelistetes Verfahren zur Raumdesinfektion

### VIELSEITIG EINSETZBAR & EFFEKTIV

- Desinfektion von schwer zugänglichen Stellen & textilen Belägen
- Zur Desinfektion von Lüftungsanlagen geeignet
- Entfernung von unangenehmen Gerüchen
- Effektive Präventionsmaßnahme in Grippehochzeiten

### SICHER DURCH BREITES WIRKSPEKTRUM

- Wirksam gegen
- Bakterien
  - Hefepilze
  - Hautpilze
  - Schimmelpilze
  - behüllte & unbehüllte Viren
  - Mykobakterien sowie Sporen

### ZIELGRUPPE

- Einsatzgebiete in allen Branchen!



Bildung & Öffentliche  
Einrichtungen



Gebäudereiniger &  
Facility Management



Hotellerie &  
Gastronomie



Industrie &  
Gewerbe



Lebensmittel- &  
Getränkeindustrie



Gesundheits- &  
Sozialwesen



Informationstag am  
15. Feber 2019



### DAUER & KOSTEN

- Dauer: 1 Tag
- Kosten: 59,- exkl. MwSt.
- Teilnehmeranzahl: mind. 6 Personen, max. 12 Personen

### ANMELDUNG

Interessiert? Dann sichern Sie sich Ihren Platz und melden Sie sich auf [www.hollu.com](http://www.hollu.com) an.



Hier geht's direkt zu  
[www.hollu.com](http://www.hollu.com)

Für Fragen zu den Kursen steht Ihnen Frau Denise Haberditzl gerne zur Verfügung.



+43 5238 52800 344



[akademie@hollu.com](mailto:akademie@hollu.com)