

# DIE HERAUSFORDERUNG WAR CORONA – DIE LÖSUNG IST NATÜRLICH!



**Was wäre,** wenn es eine biologische, natürliche, gesundheitlich unbedenkliche und hochwirksame Lösung für die aktuellen Raumluft-Herausforderungen in geschlossenen Räumen, wie z.B. Klassenzimmer, Büros, Restaurants, Besprechungszimmer etc. geben würde?

**Was wäre,** wenn diese Lösung nicht nur teil-effektiv wäre, wie z.B. HEPA-Luftreiniger, sondern proaktiv und effizient Viren, Keime, Pollen und sonstige Schadstoffe direkt in der Luft bekämpfen und zerstören würde?

**Was wäre,** wenn diese Lösung dazu noch kostengünstig, energieeffizient und ohne jegliche Zugluft- und Lautstärkeprobleme einsetzbar wäre?

**Was wäre,** wenn es zudem eine effiziente und zeitsparende Lösung zur Luft-Flächendesinfektion von Räumen und Fahrzeugen aller Art gäbe?

**Was wäre,** wenn diese Lösungen von unabhängigen Instituten auf die gesundheitliche Unbedenklichkeit und Wirksamkeit geprüft und zertifiziert worden wären?

## WÄRE DAS NICHT EIN GROSSER SCHRITT HIN ZU MEHR SICHERHEIT UND NORMALITÄT?

DIE GUTE NACHRICHT IST, ALLES DAVON IST BEREITS WIRKLICHKEIT UND DIE LÖSUNG HAT EINEN NAMEN:

**NEAIR®** der Firma NEAPURE GmbH: [www.neapure.de](http://www.neapure.de)



NEAPURE bietet die ideale Lösung der verschiedensten Desinfektions- und Raumluftverbesserungsanwendungen für Schulen, Hotels, Industrie, Verkehrsmittel, Fuhrpark, Werkstätten, Büros, Gastronomie, und private Einrichtungen.

## BESONDERHEIT & FUNKTION

Der wesentliche Inhaltsstoff unseres Wirkstoffes **NEAir®** ist HOCl, das auf einem sogenannten neutralen Anolyte basiert. Es ist auch ein wichtiger Bestandteil des angeborenen Immunsystems aller Säugetiere und wird z.B. auch in unserem Körper gebildet, um eindringende Keime etc. wirkungsvoll zu bekämpfen.

**Der Wirkstoff** wird seit vielen Jahren erfolgreich in der Raum-, Luft- und Flächendesinfektion eingesetzt. Weitere Einsatzbereiche sind die Trinkwasseraufbereitung, die Desinfektion im Lebens- und Futtermittelbereich, die Hygiene im Veterinärbereich und der Landwirtschaft, sowie der menschlichen Hygiene (z.B. bei der Wundheilung).

**NEAir®** wirkt nachweislich gegen Viren (auch gegen das Corona-Virus), Keime, Bakterien, Pilze, Pollen und andere Schadstoffe. Sein Einsatz ist ideal bei der Oberflächen- und Luftdesinfektion und schlechte Gerüche werden gleich mit beseitigt.

**NEAir®** ist auf Haut, Schleimhaut und Hautwunden verträglich und kann unbedenklich eingesetzt werden. Es ist frei von Alkohol, Aldehyden, Duft- und Farbstoffen, und ohne Wasserstoffperoxid.

Die gesundheitliche Unbedenklichkeit des Einsatzes unseres Wirkstoffes **NEAir®** für Erwachsene und Kinder, sowie die hohe Wirksamkeit haben wir von unabhängigen Instituten prüfen und zertifizieren lassen.

# ANWENDUNG & VORTEILE

## Konstante Raumlufthdesinfektion mit Hilfe unserer Geräteserie

- **NEARoom**, den nahezu lautlosen, kostengünstigen und höchst effizienten Luftwäschern, als konstante Anwendung für die signifikante Reduktion der Viren- und Schadstofflast durch Kaltverdunstung unseres Wirkstoffes **NEAair®** in die Raumluft
- Befindet sich **NEAair®** in der Luft, bekämpft es - im Gegensatz zu herkömmlichen HEPA-Luftfiltergeräten - permanent und proaktiv jegliche Keime, Viren und Schadstoffe im Raum, mindert also aktiv die Viren-, Keim- und Pollenlast und reduziert dadurch das Risiko einer Aerosol-Infektion.
- Ein **optimaler Schutz** und zwar während oder gerade bei Anwesenheit von Personen im laufenden Betrieb, z.B. in Klassenzimmern, Büros, Besprechungsräumen, oder Einzelhandelsgeschäften.
- Die permanente Wirkstoffabgabe und Luftbefeuchtung ist unauffällig, führt zu einer Verbesserung der Raumlufthqualität für bessere Atemwegsgesundheit und bietet einen optimalen Schutz für Mitarbeiter und Anwesende.



## Vernebelung zur lückenlosen Luft- und Flächendesinfektion über die Raumlufth durch unsere Geräte

- **NEAstarlet**, dem personenlos einsetzbaren Desinfektionsprofil für sämtliche Räume, große Wasser- und Luftfahrzeuge, Busse oder Bahnen und ganzen Stockwerken bis 2.000 m<sup>3</sup>,
- unserem eigenentwickelten, pneumatischen Fahrzeuginnenraum-Desinfektionssystem **NEAcar**, das Fahrzeuge, Personentransporter und Rettungsfahrzeuge binnen weniger Minuten effektiv, effizient und personenlos desinfiziert und Gerüche entfernt
- und dem mobil einsetzbaren, kabellosen und kompakten ULV-Vernebler **NEAfog**, mit dem sich jederzeit und spontan Flächen und Räume desinfizieren lassen.
- Flächendesinfektion mit unseren Geräten für Kaltvernebelung ist „easy to use“ – spart Zeit und Personal, erfordert kein zusätzliches Nachwischen und ist ohne Schutzausrüstung anwendbar. Durch die feine Vernebelung von **NEAair®** haben Sie die Gewissheit für ein keim- und virenfrees Raumklima und Desinfektion bis in die letzten Ecken und Winkel
- Durch **NEAair®** können toxische, konzentrierte und gesundheits-schädliche Chemikalien zur Reinigung und Desinfektion von Räumen ersetzt werden.



## ZERTIFIZIERUNGEN

**baua:**  
Bundesanstalt für Arbeitsschutz  
und Arbeitsmedizin  
gelistet N-99318



EN 17272 Prüfung 2021

# NEAair®

NEAPURE GmbH  
Mittelhofer Weg 24  
D-73466 Lauchheim

Telefon: 07363 9500  
info@neapure.de  
www.neapure.de

