



Decon Jet Cryo-Aerosoldesinfektion
Luft- & Oberflächendesinfektion

Decon Jet Cryo-Aerosoldesinfektion.

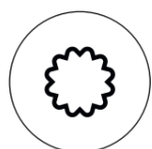
Luft - & Oberflächendesinfektion.

Einfach. Schnell. Gründlich.

Decon Jet Cryo-Aerosoldesinfektion desinfiziert die komplette Raumlufte sowie Oberflächen in Kraftfahrzeugen und Räumen.

Die Trockennebel-Technologie sorgt in nur wenigen Minuten für eine lückenlose Desinfektion. Organische Gerüche werden zuverlässig entfernt und Feinstaub sowie Pollen werden in der Luft effektiv gebunden. Unser zertifiziertes Desinfektions-Liquid wirkt effizient und ist dabei material- und oberflächenschonend.

Mit Decon Jet Cryo-Aerosoldesinfektion desinfizieren Sie Räume und Oberflächen – einfach und gründlich!



Geprüft & zertifiziert
Dermatologisch geprüft, CE-zertifiziert und patentiert



Optimale Lufthygiene
Befreit die Luft von Feinstaub und Gerüchen



Breites Wirkspektrum
Beseitigung von bis zu 99,999% der getesteten Krankheitserreger



Naturnah
Biologisch abbaubares, oberflächenschonendes Liquid



Schnell & effektiv
Einfache, minutenschnelle Handhabung ohne Kondensationsrückstände

99,999%

Mit der Kraft der Natur

beseitigen wir bis zu 99,999% der getesteten Viren, Keime, Bakterien, Pilze und binden Pollen sowie Feinstaub.

Trockennebel-Technologie

Das gebrauchsfertige Desinfektionsmittel wird in feinste schwebefähige Tröpfchen sogenannte Aerosole, zerteilt. Millionen dieser feinsten Tröpfchen verteilen sich schwebend im Fahrzeug und stellen eine flächendeckende und lückenlose Desinfektion von Raum, Luft und Flächen sicher.

Decon Jet Liquid

Unser Liquid hat ein breites Wirkspektrum (Viren, Bakterien, Pilze etc.). Es wirkt zuverlässig und effizient und ist material-, inventar- und oberflächenschonend. Sein Wirkstoff auf Basis von Natriumchlorid, Wasser und Elektrizität wird seit Jahrzehnten in Forschung und Medizin eingesetzt, neutralisiert organische Gerüche und ist biologisch abbaubar. Er tötet bis zu 99,999 % der getesteten Viren, Bakterien, Keime und Pilze im gesamten Luftraum und auf allen Oberflächen ab. Das verwendete Liquid ist geprüft und zertifiziert (VAH) sowie registriert (BAuA).



Decon Jet TRI TOWER

Der TRI TOWER eignet sich für professionelle Anwendungen insbesondere im Kraftfahrzeugbereich. Mit seinen drei Düsen lassen sich Räume bis 2.500 m³ desinfizieren. Die abnehmbare Handdüse eignet sich ideal für den Einsatz in Kraftfahrzeugen, Bussen und Bahnen sowie für schwer zugängliche Bereiche aller Art.



Decon Jet BASIC B2

Der BASIC B2 ist leistungsfähig und eignet sich für kleine bis mittlere Raumgrößen. Auch er arbeitet mit Ultraschall-Vernebelung und gewährleistet eine vollautomatische Luft- und Oberflächendesinfektion.



Decon Jet ECO 3

Der ECO 3 wurde als kostengünstiger Ultraschall-Vernebler speziell für kleinere Räume entwickelt.

Der TRI TOWER – professionelle Allzweckwaffe für Rettungsdienste in Zeiten von Corona

Die Handdüse des Decon Jet TRI TOWER wird im Handumdrehen in Position gebracht. Binnen weniger Minuten wird der Desinfektionsnebel im Fahrzeug so verteilt, dass er problemlos in Ritzen und Spalten vordringt und dabei Viren, Keime und Gerüche beseitigt. Der Nebel hinterlässt keine Feuchtigkeit – das Fahrzeug kann sofort wieder genutzt werden. Ideal für die Desinfektion von Rettungswagen, die innerhalb weniger Minuten desinfiziert sind und für den nächsten Transport zur Verfügung stehen.



Keine Chance für Covid-19

Die Anforderungen an die Hygiene nehmen ständig zu. Unsere Produkte schützen Menschen und Materialien auf schonende Weise vor Infektionen und Kontaminationen.

Decon Jet Cryo-Aerosoldesinfektion.

TRI TOWER



BASIC B2



ECO 3



Anwendungsbereiche

- Kraftfahrzeuge
- Busse und Bahnen
- Büros
- Konferenzräume
- Hotelzimmer
- Krankenzimmer
- Kitas, Klassenräume
- Seniorenheime

- Büros
- Konferenzräume
- Hotelzimmer
- Krankenzimmer

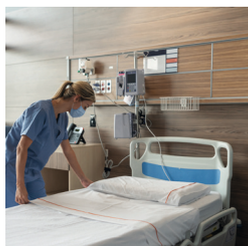
- Büros
- Konferenzräume
- Hotelzimmer
- Krankenzimmer

Technische Daten

Maximale Raumgröße	2.500 m ³	1.000 m ³	100 m ³
Expressor	Externer Expressor bei 3 bar	Betrieb rein elektrisch ohne Kompressor	Betrieb rein elektrisch ohne Kompressor
Netzspannung	100 – 240 V / 50/60 Hz, 18 W	100 – 240 V / 50/60 Hz, 200 W	100 – 240 V / 50/60 Hz, 80 W
Tankvolumen	5 l	28 l	2,5 l
Max. Vernebelungsvolumen	5.400 ml/h	600 – 2.200 ml/h	500 ml/h
Liquid	Decon Liquid 1	Decon Liquid 4	Decon Liquid 4
Gewicht	12,5 kg	3 kg	0,5 kg
Leistungsstufen	1/2/3 Düsenbetrieb	6	2

Technische Änderungen vorbehalten.

Fotos und Abbildungen sind nicht farbverbindlich.



ZERTIFIZIERT NACH
ISO 9001
ISO 14001
ISO 50001
OHSAS 18001

Francotyp-Postalia
Vertrieb und Service GmbH
Prenzlauer Promenade 28
13089 Berlin
info@francotyp.com | francotyp.de

