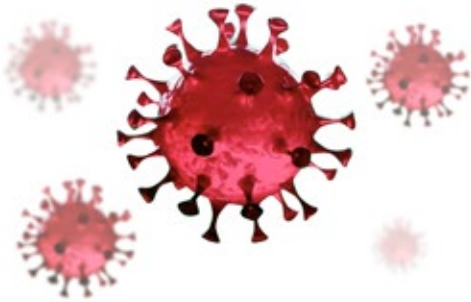




HygieneTech verwendet MVX, eine Mikrobeschichtung, welche nachweislich und permanent 99,9% aller Viren, Bakterien und Pilze beseitigt.



Problem: Krankheitserreger auf Kontaktflächen

Die Situation ist alltäglich: Wir berühren Türgriffe, Liftknöpfe, Toilettenspülungen. Studien zeigen, dass Krankheitserreger über einen langen Zeitraum auf Oberflächen überleben können. Über die Hände können sich Menschen mit Krankheiten anstecken.



MVX desinfiziert und beseitigt permanent Krankheitserreger auf Oberflächen

Diese High-Tech-Beschichtung beseitigt nachweislich und permanent 99.9% alle Viren, Bakterien und Pilze. Sie reduziert die Übertragung von Krankheiten, die durch Kontakt mit infektiösen Oberflächen zustande kommen. So wird eine grosse Lücke des modernen Hygienekonzepts bequem geschlossen. MVX kann auf sämtliche Oberflächen aufgetragen werden.

Wieso MVX?



99,9% aller Viren, Bakterien und Pilze werden mit modernster Technologie eliminiert (klinisch getestet unter ISO 27447).



MVX unterstützt das betriebliche Hygienekonzept und reduziert die Übertragung von Krankheiten.



Ökologische und dauerhafte Desinfektion ohne täglichen Verbrauch von Wasser oder Chemikalien.



Die Wirkung des aktiven Sauerstoffs neutralisiert auch Aerosole und unangenehme Gerüche.



Anti-Fouling- Effekt: Schmutzabweisende Versiegelung der Oberflächen.



MVX desinfiziert rund um die Uhr 24/7, womit sich die tägliche Desinfektion erübrigt.



Kostengünstige Anschaffung und Schutz für rund 12 Monate.



Vom Bundesamt für Gesundheit BAG registriert und zugelassen.

