

Mehr Sicherheit für Ihre Bewohner: Keimfrei in 180 Minuten!*



Die wibo-Wirkformel

Der antimikrobielle Schutzfilm wirkt nicht nur gegen Bakterien, sondern auch gegen Viren (z. B. HIV, Grippe usw.), Pilze (z. B. Schwarzsimmel) und Algen. Er ist also viel effizienter als normale Wischdesinfektionen und behält seine volle Wirksamkeit über den Produktlebenszyklus hinaus.

Zunehmende Gefahr durch MRSA-Infektionen

Spätestens seit der Einführung von Fallpauschalen im deutschen Gesundheitswesen ist es keine Seltenheit mehr, dass ältere Patienten nach einer Behandlung im Krankenhaus umgehend zurück ins Alten- oder Pflegeheim überwiesen werden. Daher erstaunt es auch nicht, dass Pflegeeinrichtungen zunehmend Probleme mit MRSA oder anderen Erregern beklagen, denn sie verfügen in der Regel über unzureichende hygienische Voraussetzungen, um eine Keimübertragung auf andere Heimbewohner zu verhindern.

wissner-bosserhoff bietet nun erstmalig eine durchdachte hygienische Lösung für dieses Problem an. Die im Pflegealltag durch Bewohner und Pflegepersonal am häufigsten berührten Bett- und Nachttischbereiche werden durch eine antimikrobielle Beschichtung imprägniert. Erste Tests und der Einsatz bei zufriedenen Kunden haben bewiesen: Die antimikrobielle Wirkung wird durch den Einsatz marktüblicher Desinfektionsmittel nicht beeinträchtigt.

Der Wirkstoff auf ionischer Basis ist hochwirksam gegen Bakterien, Viren, Pilze und Algen. Für den Menschen unbedenklich, werden kontinuierlich Ionen gebildet, die die Stoffwechselsysteme der schädlichen Mikroorganismen angreifen.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Ansiedlung und Übertragung von Keimen wird reduziert
- Zahl der Infektionen in Pflegeheimen wird gesenkt
- Antibiotika-Resistenzen werden reduziert
- Reduzierung der Desinfektionskosten durch Verlängerung der Desinfektionszyklen
- Risiko der Beschädigung durch Reinigungsmittel verringert sich

Eine dauerhafte Keimansammlung und -vermehrung auf den am häufigsten berührten Pflegebett- und Nachttischoberflächen ist quasi ausgeschlossen.



Studien zur Wirksamkeit des antimikrobiellen Additivs in den Materialien der Pflegebetten und -nachttische zeigen, dass es im Durchschnitt 99,9 % der E.coli- und Micrococcus luteus-Bakterien sowie 98,4 % der Staphylococcus aureus-Bakterien innerhalb von

180

Minuten

eliminiert.

Quelle: Studien der SteriOne GmbH & Co. KG, Berlin

*Keimfrei bedeutet für uns, dass mehr als 95 % der häufigsten Keimansiedlungen eliminiert werden.