



Corona-Virus (2019-nCoV)

Sie haben es in der Hand, was Sie an Ihren Händen haben...

Seit Dezember 2019 ist das neuartige Coronavirus in aller Munde und dominiert zunehmend die Nachrichtenlage. Nachdem es zunächst nur in Zentralchina aufgetreten ist, hat sich das Virus inzwischen über Shanghai und Peking nach Südkorea, Japan und Thailand ausgebreitet und wurde inzwischen auch in den USA und Europa nachgewiesen. Die Ausbreitung des Virus geht mit einer relativ rasch ansteigenden Anzahl von Infektionen und inzwischen auch Todesfällen einher.

Das Coronavirus (2019-nCoV) verursacht schwere Pneumonien. Er war in ähnlicher Form 2002/2003 sowie 2012 für den Ausbruch der SARS-Pandemie (Severe Acute Respiratory Syndrom, SARS-CoV) – ausgehend von der arabischen Halbinsel, (Middle East Respiratory Syndrome Coronavirus, MERS-CoV) – für schwere Erkrankungen der Atemwege verantwortlich. Seitens der chinesischen Behörden konnte die Übertragung „von Mensch zu Mensch“ inzwischen bestätigt werden, wobei Informationen über die genaue Art der Übertragung noch nicht vorliegen. Zurzeit wird das Risiko für die Gesundheit der Bevölkerung der Bundesrepublik Deutschland durch das RKI als gering eingestuft, allerdings kann diese Einschätzung jederzeit aufgrund neuer Erkenntnisse den veränderten Bedingungen angepasst werden.

Eine professionelle Hygiene, insbesondere der Hände, gehört zu den wichtigsten präventiven Maßnahmen zum Schutz gegen das Coronavirus. Eine richtig durchgeführte Händehygiene verringert die Kontamination mit den Erregern.

Bei der Anwendung von Produkten für die Hände- und Flächendesinfektion ist mindestens der Nachweis „begrenzt viruzid“ für die Sicherstellung der Wirksamkeit gegenüber behüllten Viren zwingend. Dies gilt nach Einschätzung der Fachgesellschaften auch gegenüber Coronaviren.

Bei allen Hände- und Flächendesinfektionsmitteln der **REMOVE-Produkten**, ist neben der Bakterizidie und Levurozidie, mindestens eine begrenzt viruzide Wirksamkeit vorhanden, sodass Anwendern eine große Auswahl an Produkten für die wirksame Desinfektion im Falle eines Auftretens des Coronavirus zur Verfügung steht. Der Schutz der Patienten, aber auch der des Personals, kann somit bei korrekter Anwendung der REMOVE-Desinfektionsmittel für den beschriebenen Anwendungsbereich gewährleistet werden.

Bei Fragen zu unseren Produkten und deren Einwirkzeiten stehen wir Ihnen selbstverständlich gern jederzeit zur Verfügung.

Für fortlaufende Informationen zur Ausbreitung des Virus wird folgender Link empfohlen:
https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/nCoV_node.html

Zur sicheren und schnellen Inaktivierung des Coronavirus empfehlen wir:



Remove Händedesinfektion basic
Alkoholisches Händedesinfektionsmittel

Remove Händedesinfektion plus
Alkoholisches Händedesinfektionsmittel - rückfettend

Remove Desinfektionstücher
Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion



Remove Desinfektionstücher free
Alkoholfreie Tücher zur Schnelldesinfektion



Remove Schnelldesinfektion free
Alkoholfreies Schnelldesinfektionsmittel



Remove Schnelldesinfektion
Alkoholisches Schnelldesinfektionsmittel



Remove Flächendesinfektion Konzentrat
Flüssiges Konzentrat zur Flächendesinfektion u. Reinigung