

Information

Wirksamkeit von STAMMOPUR 24 gegen das Corona-Virus (SARS-CoV-2)

1. **STAMMOPUR 24** darf bei Verunreinigungen mit dem Corona-Virus (SARS-CoV-2) zur Desinfektion und Reinigung von Schutzausrüstung eingesetzt werden, da es gutachterlich belegt, nachweislich wirksam ist.
2. RKI empfiehlt Präparate wie **STAMMOPUR 24** mit der Eigenschaft „begrenzt viruzid“ zum Einsatz gegen das Corona-Virus.
3. Der Wirksamkeitsnachweis ist bereits durch die Klassifizierung „begrenzt viruzid“ erfolgt und bedarf keiner separaten Testung.
4. **STAMMOPUR 24** ist ein Präparat gemäß Biozid-Richtlinie. Zusätzlich ist es auch für die Reinigung und Desinfektion von Medizinprodukten zugelassen, CE-gekennzeichnet und VAH-gelistet.

Weiterführende Information:

Das Coronavirus (SARS-CoV-2) ist ein behülltes Virus, welches nach Aussage des RKI und dem VAH durch ein „begrenzt viruzides“ Desinfektionspräparat wirksam bekämpft wird. (Siehe Originaltexte unten)

Zum Nachweis der Wirksamkeit bedarf es keiner eigenständigen, gutachterlichen Testung des Präparates auf das Coronavirus (SARS-CoV-2), da mit dem Nachweis der Wirksamkeit „begrenzt viruzid“ die Wirksamkeit gegenüber diesem speziellen Coronavirus bereits erfüllt ist.

Zitat VAH¹⁾:

Desinfektionsmaßnahmen im Zusammenhang mit dem neuartigen Coronavirus (SARS-CoV-2)

Für die Desinfektion sind Desinfektionsmittel mit nachgewiesener Wirksamkeit gegen behüllte Viren anzuwenden: Dieser Wirkungsbereich wird als „begrenzt viruzid“ bezeichnet. Produkte mit der Bezeichnung „begrenzt viruzid PLUS“ oder „viruzid“ sind ebenfalls wirksam.

Zitat RKI²⁾:

Welche Mittel sind geeignet bei Desinfektionsmaßnahmen im Zusammenhang mit dem neuartigen Coronavirus (SARS-CoV-2)?

Zur chemischen Desinfektion sind Mittel mit nachgewiesener Wirksamkeit, mit dem Wirkungsbereich „begrenzt viruzid“ (wirksam gegen behüllte Viren), „begrenzt viruzid PLUS“ oder „viruzid“ anzuwenden.
Stand: 01.04.2020

¹⁾ <https://vah-online.de/de/news-detail/desinfektionsma%C3%9Fnahmen-im-zusammenhang-mit-dem-neuartigen-coronavirus-2019-ncov>

²⁾ <https://www.rki.de/SharedDocs/FAQ/NCOV2019/gesamt.html>