

Information

Wirksamkeit von STAMMOPUR DR 8 gegen das Corona-Virus (SARS-CoV-2)

1. **STAMMOPUR DR 8** darf bei Verunreinigungen mit dem Corona-Virus (SARS-CoV-2) zur Aufbereitung von Instrumenten eingesetzt werden, da es gutachterlich belegt, nachweislich wirksam ist.
2. RKI und VAH empfehlen Präparate wie **STAMMOPUR DR 8** mit der Eigenschaft „begrenzt viruzid“.
3. Der Wirksamkeitsnachweis ist bereits durch die Klassifizierung „begrenzt viruzid“ erfolgt und bedarf keiner separaten Testung.

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)

STAMMOPUR DR 8 ist „begrenzt viruzid“, diese Eigenschaft wird durch Gutachten belegt. Es ist CE-gekennzeichnet und VAH-gelistet.

STAMMOPUR DR 8 ist wirksam und zugelassen im Rahmen des ordnungsgemäßen Aufbereitungsverfahrens nach KRINKO für unkritische, semikritische und kritische (A/B) Instrumente, gemäß VAH-Listung.

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>