

10.07.2020

GUTACHTEN

zur bakteriziden, levuroziden und viruziden Wirksamkeit gegen Coronavirus SARS-CoV-2

Nach Prüfung des Produktes **LinkDes Antiseptik Gel** gebe ich folgende Beurteilung der Ergebnisse des Prüflabors HygCen Germany GmbH aus den Prüfberichten vom 15.06.2020 (SN 29775, PB 2020-1204) quantitativer Suspensionsversuch nach EN 1276, vom 15.06.2020 (SN 29775, PB 2020-1205) quantitativer Suspensionsversuch nach EN 1650 und vom 10.07.2020 (SN 29775, PB 2020-1206, PB2020-1207) Hygienische Händedesinfektion nach EN 1500 sowie vom 12.06.2020 (SN 29775, PB 2020-1242) quantitativer Suspensionsversuch gemäß EN 14476.

Ergebnisse der in vitro-Tests

Die quantitativen Suspensionsversuche wurden mit den Testkeimen *S. aureus*, *E. hirae*, *E. coli* K12, *P. aeruginosa* und *C. albicans* unter **hoher Belastung** durchgeführt

Das Produkt **LinkDes Antiseptik Gel** verursachte ausreichende Reduktionen von $\geq 5\lg$ Einheiten gegenüber Bakterien und von $\geq 4\lg$ Einheiten gegenüber *C. albicans*

unter **hoher Belastung**

bei **97%** binnen **60 Sekunden**

Ebenfalls verursachte das Produkt **LinkDes Antiseptik Gel** ausreichende Reduktionen von $\geq 4\lg$ Einheiten gegenüber dem *Bovinem Coronavirus* in Kulturen von PT-21 Zellen

unter **niedriger Belastung**

bei **80%** binnen **30 Sekunden**

Ergebnisse unter praxisnahen Bedingungen

Die Wirksamkeit des Produktes **LinkDes Antiseptik Gel** wurde nach EN 1500 auf Eignung für die hygienische Händedesinfektion geprüft.

Gemäß EN 1500 ist das Verfahren zur hygienischen Händedesinfektion mit **LinkDes Antiseptik Gel** dem Referenzverfahren nicht unterlegen.

Somit ist das Produkt geeignet für die hygienische Händedesinfektion bei folgender Anwendung:

**Anwendungsempfehlung für
LinkDes Antiseptik Gel
für die hygienische Händedesinfektion
bakterizide, levurozide und viruziden Wirksamkeit gegen
Coronavirus**

Das Produkt **LinkDes Antiseptik Gel** erfüllt nach den vorliegenden Resultaten die „Anforderungen gemäß EN 14885 (2018)“

mit folgender Anwendung

**2x3ml des Produktes LinkDes Antiseptic Gel während
60 Sekunden auf den Händen verreiben.**

Aufgrund der erfolgreichen Durchführung der Prüfung nach EN 14476 (2013+A2:2019) mit dem *Bovinem Coronavirus* kann man unter den gleichen Anwendungsbedingungen eine Aktivität gegen das Corona-Virus einschließlich des neuen Corona-Virusstamms (SARS-CoV-2) annehmen.



Dr. med. univ. S. Werner