

AGO Sept Händedesinfektion / Coronavirus SARS-CoV-2 (COVID-19)

Quelle Robert Koch-Institut:

Poly-Alkohol Hände-Antiseptika wirken gemäß EN 14476 gegen „umhüllte“, human-pathogene Viren, wie z. B. Influenza, Ebola, Mumps und Masern.

Da es sich bei dem Coronavirus SARS-CoV-2 (COVID-19) um einen „umhüllten“ Virus handelt, sind diese Antiseptika, bei korrekter Anwendung, hier ebenfalls wirksam.

Der Hinweis „begrenzt viruzid“ auf unserem Produkt AGO Sept bezieht sich auf diesen Sachverhalt. Es handelt sich hierbei um ein Poly-Alkohol Hände-Antiseptikum, welches gegen „umhüllte“ Viren wirksam ist. Eine Wirksamkeit gegen „unbehüllte“ Viren, wie z. B. Noro- oder Rotaviren ist nicht gegeben.

Für die korrekte Anwendung müssen mind. 3 ml des Antiseptikums auf die Hände gesprüht werden, alle Bereiche müssen benetzt sein. Die Hände müssen dann an der Luft trocknen.

Bei häufiger Anwendung empfehlen wir die Verwendung eines Produktes zur Hautpflege, um einer Austrocknung der Haut entgegenzuwirken.

Ihr AGO-Team