

## Mitteilung der Desinfektionsmittel-Kommission im VAH

# Neuer Wirkbereich „viruzid PLUS“ für die Flächendesinfektion und Aktualisierung der Anforderungen für die Zertifizierung von viruswirksamen Desinfektionsmitteln in der VAH-Liste

Stand: 1. September 2023

Zum 1. September 2023 hat die Arbeitsgruppe Methodenentwicklung zur Zertifizierung der Viruswirksamkeit im VAH in Abstimmung mit der Desinfektionsmittel-Kommission die Anforderungen für die Zertifizierung von viruswirksamen Desinfektionsmitteln aktualisiert [1]. Hintergrund sind vor allem die Einführung des Wirkbereichs „viruzid PLUS“ und die damit zusammenhängenden Änderungen in den Anforderungen für die Auslobung eines viruziden Flächendesinfektionsmittels, wodurch eine Harmonisierung für den Wirkbereich „viruzid“ mit den europäischen Normen erreicht wird [2].

Zudem wurden die Anforderungen für die Zertifizierung in einigen Punkten präzisiert und detaillierter beschrieben, um die Hersteller, Laboratorien und Gutachter bei der Prüfung und Bewertung zu unterstützen.

In den aktualisierten bzw. präzisierten Anforderungen sind u.a. folgende Punkte enthalten:

- Zu jedem Versuchsdurchgang ist neben den vorgegebenen Kontrollen immer eine Referenz- und eine Zytotoxizitätsprüfung durchzuführen.
- Erfolgt eine Detoxikation des Versuchsansatzes mit Säulen, muss zusätzlich parallel derselbe Testdurchgang ohne Säulen durchgeführt werden.
- Beschreibung der Prüfbedingungen im quantitativen Suspensionsversuch sowie im praxisnahen Test für die Wirkbereiche „viruzid“ und „viruzid PLUS“ bei der Flächendesinfektion.

Des Weiteren wurde die bisherige Übersichtstabelle zu Wirkbereichen, Testviren und den mit den jeweiligen Wirkbereichen abgedeckten Erregern überarbeitet. Es ist darauf hinzuweisen, dass beispielsweise das Hepatitis-A-Virus sowie die Parvoviren nach aktuellem Kenntnisstand nicht in jedem Fall vom Wirkspektrum „viruzid“ erfasst werden.

### Die VAH-Mitteilungen der aktuellen Ausgabe wurden erarbeitet von der Desinfektionsmittel-Kommission im VAH

#### Die Mitglieder der Desinfektionsmittel-Kommission:

Dr. B. Christiansen (stellvertretende Vorsitzende), Dr. M. Decius, Priv.-Doz. Dr. M. Eggers, Prof. em. Dr. M. Exner (Vorsitzender), Dr. J. Gebel (Schriftführer), Priv.-Doz. Dr. S. Gleich, Dr. Britt Hornei, Dr. B. Hunsinger, Prof. Dr. A. Kramer, Prof. Dr. H. Martiny, Priv.-Doz. Dr. F. Pitten, Priv.-Doz. Dr. K. Schröppel, Dr. I. Schwebke, Dr. J. Steinmann, Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. M. Suhomel, Dr. J. Tatzel, Prof. Dr. L. Vossebein, Prof. Dr. M. H. Wolff

#### Unter fachlicher Beratung von:

P. Ahl, Fachapothekerin für Klinische Pharmazie (Gast für ABDA), Priv.-Doz. Dr. C. Brandt (Gast für DGHM), F. Helm (Gast für Bundeswehr), S. Holitschke (Gast für VHD), Dr. A. Jacobshagen (Gast für BfArM), M.Sc. K. Konrat (Gast für RKI), Dr. A. Marcic (Gast für BVÖGD), Dr. M. Rausch (VAH-Referenzlabor, Bonn), K.-M. Roesch (VAH-Referenzlabor, Bonn), Prof. Dr. U. Rösler (Gast für DVG), Dr. S. Walch (Gast für CVUA), Dr. V. Weinheimer (Gast für BAuA)

### Verband für Angewandte Hygiene e.V. Desinfektionsmittel-Kommission

Verantwortlich:

Prof. Dr. med. Martin Exner  
(Vorsitzender)

Dr. rer. nat. Jürgen Gebel  
(Schriftführer)

c/o Institut für Hygiene und  
Öffentliche Gesundheit der  
Universität Bonn

Venusberg-Campus 1  
D-53127 Bonn

Tel: 0228 287-14022

Fax: 0228 287-19522

Email: [info@vah-online.de](mailto:info@vah-online.de)

Webseite: [www.vah-online.de](http://www.vah-online.de)

Antragssteller können seit dem 1.9.2023 die Zertifizierung des Wirkungsbereichs „viruzid PLUS“ beantragen. Entsprechende Antragsformulare sind auf der Webseite des VAH hinterlegt. Die nach den Anforderungen vom 1.11.2021 ausgestellten Zertifikate für die Wirkungsbereiche der Viruzidie behalten ihre dreijährige Gültigkeit. Jedoch sind in der Desinfektionsmittel-Liste des VAH seit dem 1.9.2023 diejenigen Produkte, die mit den bisherigen erhöhten Anforderun-

gen des VAH (mit Stand 1.11.2021) für den Wirkungsbereich „viruzid“ für die Flächendesinfektion zertifiziert worden waren, zusätzlich zu dem viruziden nun auch für den Wirkungsbereich „viruzid PLUS“ zertifiziert und gelistet.

#### ■ Literatur

1. Desinfektionsmittel-Kommission im VAH (Hrsg.). Anforderungen und Methoden zur VAH-Zertifizierung. Kapitel 4 und Anhang V, Viruswirksamkeit. Stand: 1. September 2023. Laufend aktualisierte Online-Publikation. Abrufbar über <https://vah-online.de/de/fuer-laboratorien>
2. Desinfektionsmittel-Kommission im VAH, Kommission Virusdesinfektion von DVV und GfV. Harmonisierung der Anforderungen an die viruzide Wirksamkeit von chemischen Flächendesinfektionsverfahren im praxisnahen Test. HygMed 2023;48(4):69–72.