

Desinfektionsmittel-Kommission im Verbund für Angewandte Hygiene (VAH)

Vorsitz: Prof. Dr. med. M. Exner

Schriftführer: Dr. rer. nat. J. Gebel



Hinweise zur Nutzung der VAH-Liste im Internet

Zielsetzung und Verwendungsmöglichkeiten

Die Desinfektionsmittelliste des VAH dient in erster Linie dazu, dem Anwender eine Übersicht über diejenigen Desinfektionspräparate zu geben, die in hygienisch-mikrobiologischer Hinsicht geprüft und für wirksam befunden wurden und damit die gesetzlichen Anforderungen an die Qualitätssicherung der prophylaktischen Desinfektion erfüllen. Dies betrifft sowohl medizinische Einrichtungen als auch andere Gemeinschaftseinrichtungen oder Berufe, in denen prophylaktische Desinfektionsmaßnahmen für den Gesundheitsschutz durchgeführt werden müssen.

Der Verband für Angewandte Hygiene (VAH) möchte in Zusammenarbeit mit seinen Kooperationspartnern, DGKH, DGHM, GHUP, DVG, BVÖGD und BDH darüber hinaus auch anwendungsbezogene Hilfestellung geben. Einerseits sind daher in der neuen VAH-Liste (Stand: 1. 1. 2006) entsprechende Anmerkungen zu den einzelnen Anwendungsbereichen und den wichtigsten Wirkstoffgruppen enthalten. Andererseits hat der VAH nun eine Datenbank entwickelt, mit der zum einen die Auswahl von Desinfektionsmitteln nach bestimmten Kriterien erleichtert wird, und zum anderen Zusatzinformationen zu den einzelnen Produkten eingesehen werden können, die in der gedruckten Liste nicht enthalten sind, die aber für die Auswahl von geeigneten Präparaten wichtig sind. Dazu gehören beispielsweise Angaben zur Viruzidie, die Sicherheitsdatenblätter sowie die Etiketten, die von den Firmen auf freiwilliger Basis für die Nutzer der Datenbank zur Verfügung gestellt wurden.

Weder die Liste als Buch noch die Datenbank können dem Anwender die Auswahl des geeigneten Präparates für den speziellen Einzelfall abnehmen. Diese Auswahl kann nur von Personal getroffen werden, das die erforderliche Sachkunde hinsichtlich der Prävention von Infektionen und den Wirkungsmechanismen von Desinfektion und Antiseptik sowie deren Anwendungstechniken besitzt. Die Liste ist kein Ersatz für einen Desinfektions- oder Hygieneplan. Schulung und ständige Weiterbildung sind auch im Bereich der Desinfektion eine unabdingbare Voraussetzung für den Erfolg einer Maßnahme.

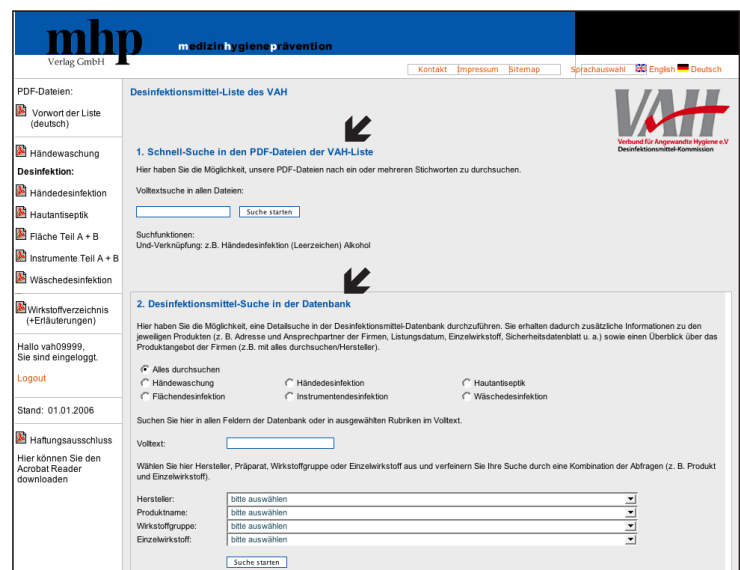


Abb. 1: Eingangsseite der Desinfektionsmittel-Liste im Internet, Aufgliederung in PDF-Dateien und Datenbank

Die Internet-Version der Desinfektionsmittel-Liste ist in zwei Teile gegliedert (Abb. 1):

1. Schnellsuche in den PDF-Dateien der Liste
2. Desinfektionsmittel-Suche in der Datenbank

1. Schnellsuche in den PDF-Dateien

Allgemeine Erläuterungen:

In der linken Spalte des Bildschirms finden Sie die PDF-Dateien der Liste. Neben dem Vorwort und den Erläuterungen zu den Wirkstoffgruppen haben Sie hier die Möglichkeit, durch Herunterladen der PDF-Dateien der einzelnen Anwendungsbereiche einschließlich der jeweiligen Vorbemerkungen mit Hilfe der Suchfunktionen des Adobe Acrobat Reader nach einem bestimmten Desinfektionsmittel oder auch nach Wirkstoffen zu suchen. Der Acrobat Reader gibt die Seiten an, auf denen sich das gewünschte Suchwort befindet (Abb. 2).

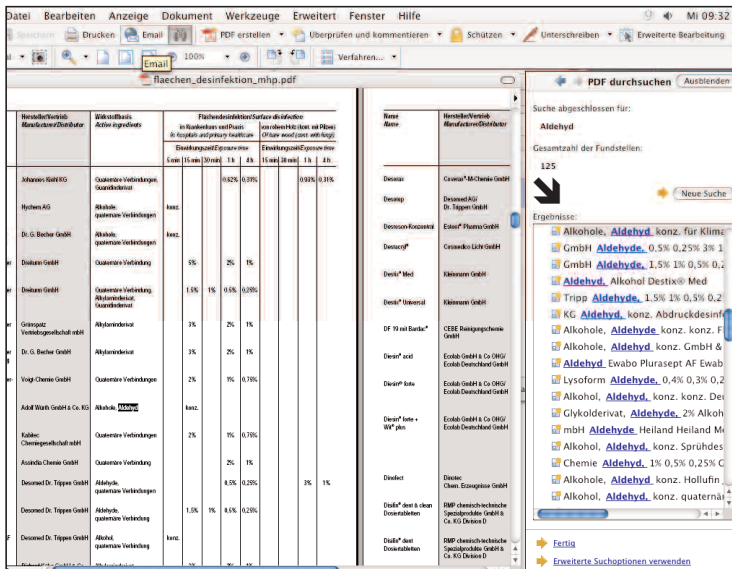


Abb. 2: Beispielseite der PDF-Datei „Flächendesinfektion“ aus der Desinfektionsmittel-Liste mit Acrobat-Reader-Suchfunktion.

Über den Bereich „Volltextsuche in allen Dateien“ können Sie sich entweder ein bestimmtes Desinfektionsmittel anzeigen lassen oder die Suche spezifizieren, indem Sie einen Anwendungsbereich sowie (mit Leertaste getrennt) eine Wirkstoffgruppe angeben (Abb. 3). Mit der Maskierung (z. B. nur die Anfangsbuchstaben eingeben) finden Sie Firmen oder Produkte, deren Namen Sie nicht genau wissen. Angezeigt werden hier Einzelseiten. Sie können sich jedoch die anderen Seiten der Datei nach dem Laden anzeigen lassen, indem Sie in der Datei vor- und zurückblättern.

Schritt 1 (Suche Bereich + Wirkstoff)



Schritt 2 (Anzeige der PDF-Seiten)

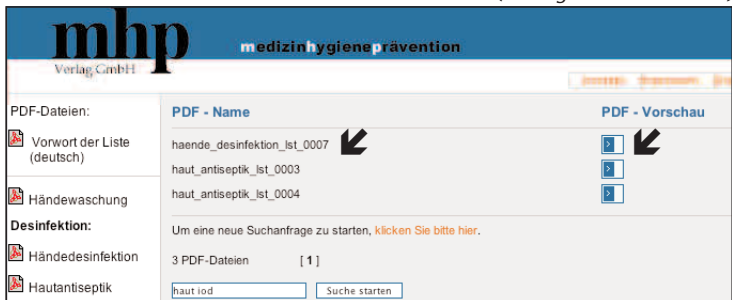


Abb. 3: Suche nach Bereich plus Wirkstoff („maskiert“): Haut - Leertaste - Iod (es ist nicht notwendig, Iod abspaltende Verbindung o. ä. einzugeben); Ergebnis: Es sind die Seiten in der Liste angezeigt, in denen Präparate aus dem Bereich Hautantiseptik aufgeführt sind, die als Wirkstoff Iod (verbindungen) enthalten. Hinweis: Es werden auch Produkte angezeigt, in deren Namen „Haut“ vorkommt.

Die Suche über PDF-Dateien ist immer dann sinnvoll, wenn Sie in der Liste „blättern“ möchten, wenn Sie aktuelle Einträge in der Liste überprüfen oder sich zu Dokumentationszwecken, für Ihren Hygieneplan oder für Ihren Hygieneordner Einzelseiten ausdrucken möchten. Die PDF-Dateien werden regelmäßig aktualisiert. Der Stand der Dateien wird in der linken Spalte angegeben.

Konkrete Beispiele

Antworten auf folgende Fragen:

➔ Ist „mein“ Desinfektionsmittel in der Liste enthalten und entspricht somit der Hygieneverordnung?

Volltextsuche: Geben Sie den Namen des Desinfektionsmittels ein. Es wird die Seite der VAH-Liste als PDF-Datei angezeigt, auf der das Präparat aufgeführt ist. Diese Seite können Sie nun herunterladen und ausdrucken.

➔ Mit welchen Konzentrations-Zeit-Relationen ist „mein“ Desinfektionsmittel zertifiziert?

Volltextsuche: Geben Sie den Namen des Desinfektionsmittels ein. Angezeigt wird die Seite der VAH-Liste, auf der die gewünschten Angaben enthalten sind. Diese Seite können Sie nun herunterladen und ausdrucken.

➔ Welche anderen Desinfektionsmittel habe ich zur Auswahl, die für den benötigten Anwendungsbereich zertifiziert wurden?

PDF-Datei laden: Laden Sie sich aus der linken Spalte die Datei des entsprechenden Anwendungsbereichs herunter. Dort sind alle zertifizierten Präparate, die Sie zur Auswahl haben, gelistet. Über die Suchfunktionen des Acrobat Readers können Sie die Suche nun noch verfeinern, z. B. nach Wirkstoffgruppen (s. Abbildung 2).

Alternativ: Verwenden Sie die Funktionen der Detailsuche in der Datenbank wie unter 2. (nächste Seite) beschrieben.

➔ Ich weiß den Namen des Herstellers/Präparates nicht mehr genau. Wie kann ich danach suchen?

Volltextsuche (s. Abb. 3): Geben Sie die Anfangsbuchstaben ein (oder Buchstaben, die das Wort enthält). Angezeigt werden alle Dateien, die Wörter mit dieser Buchstabenkombination enthalten. (Hinweis: Es kann ggf. einfacher sein, über die Auswahlmenüs Hersteller, Produkte, Wirkstoffe in der Detailsuche das gewünschte Wort zu finden).

2. Desinfektionsmittel-Suche in der Datenbank

Hier haben Sie die Möglichkeit, eine Detailsuche mit erweiterten Suchfunktionen in der Desinfektionsmittel-Datenbank durchzuführen. Sie erhalten durch Abfrage der Datenbank folgende Informationen zu den jeweiligen zertifizierten Produkten, wobei die hier kursiv gestellten Angaben über die der gedruckten Liste hinausgehen:

- Adresse des Herstellers/Vertreibers
- E-mail und Ansprechpartner innerhalb der Herstellerfirma
- Webadresse des Herstellers/Vertreibers
- Ausstellungsdatum des Zertifikats
- Wirkstoffbasis
- Genaue Zusammensetzung der Wirkstoffe (Einzelwirkstoffe)
- Angaben zur Viruzidie (begrenzt viruzid und viruzid) mit Konzentrations-Zeit-Relationen
- Sicherheitsdatenblatt (als PDF)
- Produktetikett (als PDF)

Die Datenbank enthält alle Produkte, die zum Zeitpunkt der letzten Aktualisierung (siehe Angabe „Stand“ in der linken Spalte), ein gültiges Zertifikat besaßen. Die Konzentrations-Zeit-Relationen für diese Produkte können Sie in den PDF-Dateien (linke Spalte) oder in der gedruckten Liste einsehen.

In der Volltextsuche der VAH-Datenbank können Sie entweder nach allen Produkten, Herstellern etc. suchen, oder Ihre Suche nach Anwendungsbereich einschränken. Sie können Ihre Suche auf einfache Weise verfeinern, indem Sie aus den unteren Scrollbalken Hersteller, Wirkstoffgruppe oder Einzelwirkstoffe auswählen.

Konkrete Beispiele

Antworten auf folgende Fragen:

➔ Welche zertifizierten Präparate hat die Lieferfirma X zur Zeit (im Anwendungsbereich Y) auf dem Markt?

Aktivieren Sie „Alles durchsuchen“ (oder nur den ausgewählten Anwendungsbereich Y) und wählen die Lieferfirma aus dem Scrollbalken „Hersteller“ aus.

➔ Welche zertifizierten Präparate im Anwendungsbereich X mit der Wirkstoffgruppe Y habe ich zur Auswahl?

Aktivieren Sie per Mausklick den Anwendungsbereich X und wählen in den Scrollbalken die gewünschte Wirkstoffgruppe Y

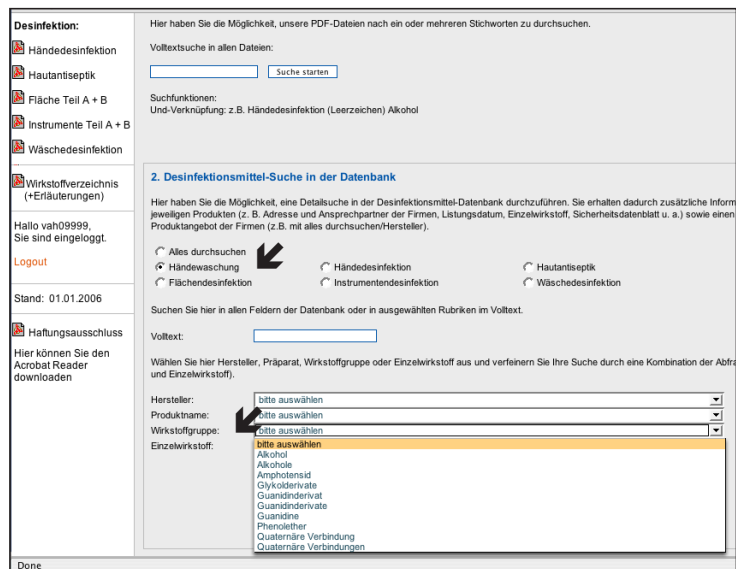


Abb. 5: Scrollbalken im Teil 2 (Desinfektionsmittel-Suche) der Datenbank. Hier ist der Bereich Händewaschung aktiviert, deshalb werden automatisch nur noch die Wirkstoffgruppen angezeigt, die für Händewaschprodukte verwendet werden.

bzw. den gewünschten Einzelwirkstoff aus. Es werden die Hersteller mit den entsprechenden Präparaten aufgelistet. Nähere Informationen zu den Produkten erhalten Sie durch Doppelklick auf das Präparat.

➔ Welche Hersteller vertreiben zertifizierte Produkte zum Anwendungsbereich X?

Wählen Sie einen bestimmten Anwendungsbereich aus (also z. B. Wäschedesinfektion). Im Scrollbalken „Hersteller“ der Detailsuche werden jetzt nur noch diejenigen Hersteller und Produkte angezeigt, die für diesen Bereich gelistet sind. So erhalten Sie einen schnellen Überblick, welche Hersteller Präparate für diesen Bereich anbieten.

➔ Wirkt das von mir verwendete Produkt gegen Viren?

Aufgrund der großen Bedeutung der Viruzidie bei der Anwendung von Desinfektionsmitteln hat die Desinfektionsmittel-Kommission im VAH die Hersteller gebeten, Angaben zur viruziden Wirksamkeit ihrer Produkte zu machen. Diese Zusatzinformationen sind freiwillig.

Sie werden wie folgt abgerufen: Geben Sie den Anwendungsbereich oder Ihr Produkt in die Datenbanksuche ein. In der Ergebnisliste gibt es eine Spalte „Info“. Diese Spalte gibt Auskunft darüber, ob die Firmen Zusatzinformationen wie Angaben zur Viruzidie (V), zur begrenzten Viruzidie (v), das Sicherheitsdatenblatt (S) oder das Etikett (E) als PDF-Datei zum Download zur Verfügung gestellt haben. Diese Zusatzinformationen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit, denn sie wurden dem VAH von den Firmen im eigenen Verantwortungsbereich zur Verfügung gestellt (Abb. 6). Zukünftig werden von der DW erteilte Zertifikate zur „begrenzt viruziden“ und „viruziden“ Wirksamkeit in dieser Liste veröffentlicht.

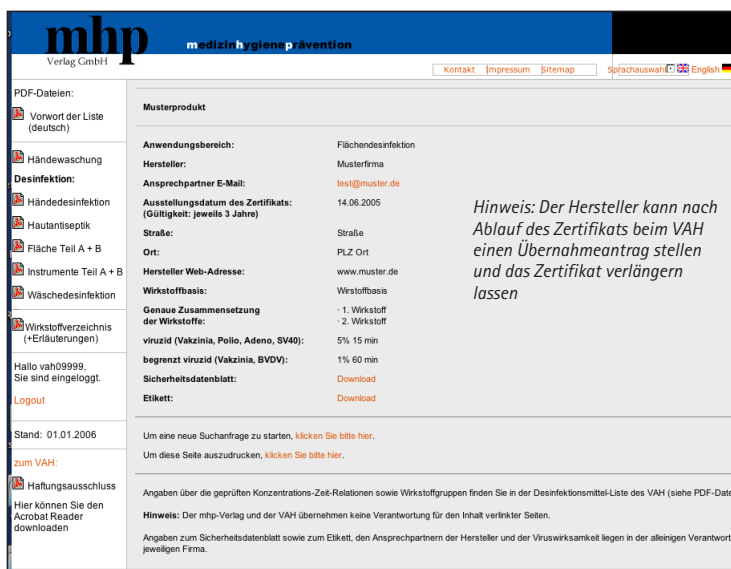


Abb. 4: Mögliche Detailangaben zu einem Produkt („Musterprodukt“)

mhp medizinhigieneprävention			
Verlag GmbH			
Kontakt Impressum Sitemap Sprachwahl English Deutsch			
PDF-Dateien:	Rubrik	Hersteller	Produktname
Vorwort der Liste (deutsch)	Suche nach Instrumentendesinfektion		
Händewaschung	Instrumentendesinfektion	ActoB GmbH	Actosed Endo Terra
Desinfektion:	Instrumentendesinfektion	Ad-ArzZbedarf GmbH	DrActiv®
Händedesinfektion	Instrumentendesinfektion	Ad-ArzZbedarf GmbH	InstruActiv®
Hautantiseptik	Instrumentendesinfektion	Ad-ArzZbedarf GmbH	InstruMal
Fläche Teil A + B	Instrumentendesinfektion	ALPRO MEDICAL GMBH	BIB forte
Instrumente Teil A + B	Instrumentendesinfektion	Antiseptica Chem.-pharm. Produkte GmbH	Antiseptica Kombi Instrumentendesinfektion-N
Waschedesinfektion	Instrumentendesinfektion	Antiseptica Chem.-pharm. Produkte GmbH	Antiseptica Kombi Instrumentendesinfektion-N AKI-N
Wirkstoffverzeichnis (+Erläuterungen)	Instrumentendesinfektion	Antiseptica Chem.-pharm. Produkte GmbH	SuperfoB® ID
Hallo vahn09999, Sie sind eingeloggt.	Instrumentendesinfektion	Antiseptica Chem.-pharm. Produkte GmbH	Triacid N (ready for use)
Logout	Instrumentendesinfektion	Antiseptica Chem.-pharm. Produkte GmbH	Triacid-N
Stand: 01.01.2006	Instrumentendesinfektion	B. Braun Medical AG	Funclosept® A
Zum VAH	Instrumentendesinfektion	B. Braun Medical AG	Stabimed® (neu)
Haftungsausschluss	Instrumentendesinfektion	Basler Haar-Kosmetik GmbH & Co. KG	Basler Desinfektionslösung - Konzentrat
Hier können Sie den Acrobat Reader downloaden	Instrumentendesinfektion	Basler Haar-Kosmetik GmbH & Co. KG	Aseptisol®
	Instrumentendesinfektion	Bode Chemie GmbH & Co.	Korsolex® basic
	Instrumentendesinfektion	Bode Chemie GmbH & Co.	Korsolex® Bohrerbad
	Instrumentendesinfektion	Bode Chemie GmbH & Co.	Korsolex® extra
	Instrumentendesinfektion	Bode Chemie GmbH & Co.	Korsolex® FF
	Instrumentendesinfektion	Bode Chemie GmbH & Co.	Korsolex® plus
	Instrumentendesinfektion	Borer Chemie AG	Deconex® S3 Plus
	Instrumentendesinfektion	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co.	Neudisher® Septo 3000
	Instrumentendesinfektion	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co.	Neudisher® Septo MED
	Instrumentendesinfektion	DC Dental Central GmbH	DC-Instrumentenbad AF
	Instrumentendesinfektion	Desomed Dr. Trippen GmbH	Desodelta S NEU
	Instrumentendesinfektion	Desomed Dr. Trippen GmbH	Desomedan ID
	Instrumentendesinfektion	Dr. H. Stamm GmbH	Stammopur 24
	Instrumentendesinfektion	Dr. H. Stamm GmbH	Stammopur DB
	Instrumentendesinfektion	Dr. H. Stamm GmbH	Stammopur DR 2
	Instrumentendesinfektion	Dr. H. Stamm GmbH	Stammopur DR 8
	Instrumentendesinfektion	Dr. Inde Dental GmbH	Dr. Inde Instrumentenbad forte
	Nähere Informationen zum Produkt erhalten Sie durch einen Klick auf den Produktnamen.		

Abb. 6: Ergebnis der Suche nach Instrumentendesinfektionsmitteln. Sie sind hinsichtlich der Firmen alphabetisch geordnet. Die Info-Spalte zeigt an, ob zusätzliche Angaben der Firmen abzurufen sind.
v=begrenzt viruzid, V=viruzid, S=Sicherheitsdatenblatt, E=Etikett

→ Hat das von mir verwendete Produkt noch ein gültiges Zertifikatsdatum?

Sie geben den Namen des Produkts in der Volltextsuche ein oder wählen das Produkt aus dem Scrollbalken aus. Das genaue Zertifikatsdatum wird bei den Detailinformationen zum Produkt angezeigt, die Sie durch Doppelklick auf den Produktnamen erhalten (s. Abb. 4). Das Zertifikat hat jeweils eine Gültigkeitsdauer von 3 Jahren. (Hinweis: Das Zertifikat kann durch einen entsprechenden Übernahmeantrag beim VAH immer jeweils um weitere 3 Jahre verlängert werden.)

→ Welche Sicherheitshinweise gibt es für das Produkt X?

Die Sicherheitsdatenblätter für die jeweiligen Desinfektionsmittel sind ebenfalls in der Datenbank enthalten, sofern diese Datenblätter von den Firmen zur Verfügung gestellt wurden. Sie können sich diese Datenblätter ansehen oder ausdrucken, wenn Sie den Produktnamen eingeben oder auswählen und durch Doppelklick auf das nun angezeigte Produkt zu den Detailinformationen weitergehen. Sicherheitsdatenblätter enthalten u. a. Informationen zu Handhabung und Lagerung, aber auch Angaben zur Toxikologie und Ökologie sowie Schutzmaßnahmen (Hinweis: Unter www.baua.de können Sie sich ein Faltblatt „Sicherheitsdatenblätter“ mit weiteren Informationen herunterladen).

VAH-Mitteilung vom 26. September 2006

Informationen über den VAH:

Verbund für Angewandte Hygiene (VAH) e.V.

Geschäftsstelle

c/o Institut für Hygiene und Öffentliche Gesundheit

der Universität Bonn

Sigmund-Freud-Str. 25

53127 Bonn

Tel.: 0228-287 1 4911

Fax: 0228-287 1 9522

www.vah-online.de

Die Lizenz für die Online-Version der Desinfektionsmittel-Liste des VAH ist über den mhp-Verlag erhältlich (Informationen: www.mhp-verlag.de). Die aktuellen Mitteilungen des VAH finden Sie auch in der Fachzeitschrift *Hygiene & Medizin*.