

FLÄCHENDESINFEKTION

Quick & Clean S-Wipes

Gebrauchsfertige, alkoholisch getränkte Desinfektionstücher



VAH gelistet

Präparatbeschreibung

Quick & Clean S-Wipes sind gebrauchsfertige, alkoholisch getränkte Desinfektionstücher im Nachfüllbeutel zum Einsatz mit Spendereimer.

Die Desinfektionstücher sind mit PLIWA® Lemon Fresh AF (auf Alkohol- und QUAT-Basis) vorgetränkt und können nach Einsetzen in den Spendereimer direkt verwendet werden. Quick & Clean S-Wipes bieten eine universelle und zeitsparende Anwendung.

Anwendungsgebiete

Zur schnellen Desinfektion von alkoholbeständigen Flächen nicht-invasiver, unkritischer Medizinprodukte und medizinischem Inventar sowie von wischbaren Flächen aller Art.

Geeignet für:

- Patientennahe Flächen, Patientenbehandlungseinheiten, Untersuchungsliegen, OP-Tische
- Medizinisch genutzte Bereiche in Arzt- und Zahnarztpraxen
- Schnelldesinfektion zwischen Operationen und Behandlungen
- Bekleidung wie OP-Schuhe, OP-Schürze, Röntgenshürze
- Alkoholbeständige Oberflächen medizinischer Geräte
- Materialien siehe Seite 2 Materialverträglichkeit

Nicht geprüft für den Lebensmittel- und Veterinärbereich. Nicht geeignet für die Desinfektion von Haut und Händen sowie zur Desinfektion invasiver Medizinprodukte. Nicht geeignet für die Desinfektion semikritischer und kritischer Medizinprodukte.

Besondere Hinweise

Vor Gebrauch Produktinformation und Sicherheitsdatenblatt lesen. Anwendung nur durch Fachpersonal.

Persönlicher Schutz:

Vor jeder Desinfektion Handschuhe, Mundschutz und Augenschutz anlegen! Für ausreichende Belüftung sorgen.

Anwendung

Quick & Clean S-Wipes werden zur Wischdesinfektion verwendet. Bei mit organischem Material (Blut, Sekrete, etc.) kontaminierten Flächen die sichtbaren Verschmutzungen mit einem Desinfektionstuch aufnehmen und Tuch entsorgen. Anschließend die Fläche mit einem weiteren Desinfektionstuch desinfizieren. Dazu die Fläche unter leichtem Druck abreiben (nass wischen). Während der Einwirkzeit die Oberfläche vollständig benetzt halten. Nach Ablauf der Einwirkzeit ggf. Rückstände mit einem sauberen, trockenen Einmaltuch entfernen oder abtrocknen lassen. Das Desinfektionstuch nicht wiederverwenden. Bei Mehrfachverwendung ist die angegebene Wirkung nicht mehr gewährleistet. Unzugängliche Stellen vorher mit PLIWA® Lemon Fresh AF benetzen, einwirken lassen und mit einem ungefärbten Einmaltuch abwischen. Bitte beachten Sie, dass die Flächendesinfektion die Reinigung der Fläche nicht ersetzt.

Wirkspektrum (zusammengefasst)

Wirksamkeit bei hoher Belastung (gebrauchsfertiges Produkt, bei Raumtemperatur)	Einwirkzeit
Bakterizid/Levurozid (Standardmethoden der VAH)	5 min
Bakterizid/Levurozid (EN13727, EN 13624, EN 16615)	5 min
Mykobakterizid/TB (EN 14348)	
Begrenzt viruzid PLUS (EN 14476, EN 16777)	30 sek
Begrenzt viruzid (EN 14476)	

Ausführliches Wirkspektrum, Materialverträglichkeit und Befüllung des Spendereimers: siehe Seite 2.

Weitere Informationen zur Reinigung und Desinfektion von Flächen und Medizinprodukten:

Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention des Robert Koch-Instituts (KRINKO) im Internet unter „Anforderungen an die Hygiene bei der Reinigung und Desinfektion von Flächen.“

PLIWA Hygiene GmbH

Pliwastraße 2
34323 Malsfeld
www.pliwa.de

Tel. 05661 / 73 17 0
Fax 05661 / 73 17 10
info@pliwa.de

Quick & Clean S-Wipes

Gebrauchsfertige, alkoholisch getränkte Desinfektionstücher

Ausführliches Wirkspektrum

Wirksamkeit (gebrauchsfertiges Produkt, bei Raumtemperatur)	Prüfnorm	Einwirkzeit
Bakterien		
<i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i> , <i>P. aeruginosa</i> , <i>E. coli</i> , MRSA (hohe Belastung)	EN 13727	30 sek
<i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i> , <i>P. aeruginosa</i> (hohe Belastung)	EN 16615	5 min
<i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i> , <i>P. aeruginosa</i> (hohe Belastung)	Standardmethoden VAH*	5 min
Mykobakterien/TB		
<i>M. terrae</i> , <i>M. avium</i> (hohe Belastung)	EN 14348	1 min
Hefen		
<i>C. albicans</i> (hohe Belastung)	EN 13624	30 sek
<i>C. albicans</i> (hohe Belastung)	EN 16615	5 min
<i>C. albicans</i> (hohe Belastung)	Standardmethoden VAH*	5 min
Viren		
Behüllte Viren		
MVA Modifiziertes Vacciniavirus Ankara (hohe Belastung)	EN 14476	30 sek
BVDV (hohe Belastung)		
Unbehüllte Viren		
Adenovirus Typ 5 (hohe Belastung)	EN 14476	5 min
MNV murines Norovirus (hohe Belastung)		
Humaner Rotavirus (niedrige Belastung)		
MNV murines Norovirus (hohe Belastung)	EN 16777	5 min
Adenovirus Typ 5 (hohe Belastung)		

*Flächendesinfektion mit Mechanik, praxisnaher 4-Felder-Test

Materialverträglichkeit

Metalle	Aluminium, Edelstahl, Kupfer, Messing
Kunststoffe	PSU, PVC, Silikon
Gummi	EPDM, Latex
Hinweis:	Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch und Einhaltung der Einwirkzeit ist bei den oben genannten Materialien keine Materialschädigung zu erwarten. Längeren Kontakt von über 48 Stunden mit Linoleumböden und Polycarbonat (Makrolon) vermeiden. Kontakt mit Acrylaten vermeiden. Bei Acrylglas (Plexiglas®) Gefahr von Spannungsrisskorrosion. Bei Polyacrylaten und Polycarbonaten sowie nicht aufgeführten Materialien vor Gebrauch an unauffälliger Stelle Materialverträglichkeit prüfen.

Erst- und Neubefüllung eines Spendereimers

Vor jeder Erst-/Neubefüllung sind der Vliestuchspendereimer und der Deckel gründlich maschinell oder manuell zu reinigen und anschließend z.B. mit Quick & Clean S-Wipes und/oder PLIWA® Lemon Fresh AF zu desinfizieren. Tragen Sie bei der Desinfektion und Befüllung des Spendereimers immer ein neues Paar Handschuhe. Zusatzenkett ausfüllen (siehe Produktangaben auf dem Nachfüllbeutel) und auf den Spendereimer kleben. Dann Nachfüllbeutel in den aufbereiteten Spendereimer einsetzen. Beutel aufschneiden und Vliestuch aus der Rollenmitte durch die Deckelöffnung führen. Spendereimer verschließen. Sofort einsatzbereit. Spendereimer nach jeder Tuchentnahme wieder dicht verschließen, um Keimbildung und Austrocknen zu verhindern.

Anwenderhinweise

Kontakt mit anderen Desinfektionsmitteln vermeiden. Nicht mit anderen Desinfektionsmitteln mischen. Nicht verdünnen. Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder verschmutzt ist.

Wir empfehlen die Verwendung von Quick & Clean S-Wipes im Spendereimer von PLIWA Hygiene GmbH. Für andere Desinfektionstuch-Eimer-Kombinationen wird keine Gewährleistung übernommen.

Nur auf glatten Oberflächen anwenden. Eine Fusselbildung auf rauen Oberflächen ist nicht ausgeschlossen.

Entsorgen Sie Quick & Clean S-Wipes nicht über die Toilette. Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden. Die Verwendbarkeit der Nachfüllbeutel ist dem Etikett zu entnehmen.

Standzeit

Standzeit der gebrauchsfertigen Desinfektionstücher: 28 Tage ab Öffnungsdatum, wenn nach jeder Tuchentnahme der Spendereimer sauber und dicht verschlossen wird.

Lagerhinweise

Vor Hitze und Sonnenbestrahlung schützen. Produkt stehend lagern. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Behälter dicht geschlossen an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.

Weitere Hinweise entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

Zusammensetzung

In 100 g Tränklösung sind enthalten:

33,66 g Ethanol, 15,84 g 2-Propanol, 0,05 g Didecyldimethylammoniumchlorid 70%, Duftstoffe*² (entfällt bei parfümfrei)

Chemisch-Physikalische Daten der Tränklösung

Aussehen:	klar, farblos
pH-Wert:	5,0 – 6,0
Dichte (20°C):	0,900 – 0,920
Flammpunkt (EN 22719)	22,75 + 0,5 °C

*Bitte beachten Sie, dass Duftstoffe potentiell Allergien auslösen können.



Quick & Clean S-Wipes

Gebrauchsfertige, alkoholisch getränkte Desinfektionstücher

Gutachten & weiterführende Informationen

Quick & Clean S-Wipes wurde von unabhängigen Laboren begutachtet. Die Gutachten können auf Anfrage zugesandt werden. Die empfohlene Standzeit von 28 Tagen wurde in Gutachten bestätigt.

Um auszuschließen, dass es bei versehentlichem Hautkontakt mit dem Produkt zu unerwünschten Hautreaktionen kommt, wurde eine Dermatest Begutachtung durchgeführt.

Für genauere Details zu Gutachten, weiteren Produktinformationen oder Antworten auf individuelle Fragen, können Sie uns per E-Mail unter info@pliwa.de oder telefonisch unter 0049 5661-7317-0 erreichen.

Kennzeichnung/ Listung

Medizinprodukt Klasse II a / MD 0108

Listung VAH

CE 0123

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Für Informationen zur Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) siehe Sicherheitsdatenblatt und Etikett.



UN 3175

Bestellinformationen

Produkt	REF
Lemon Fresh	
70 Blatt im Nachfüllbeutel	10-452
90 Blatt im Nachfüllbeutel	10-453
Ohne Parfüm	
70 Blatt im Nachfüllbeutel	10-552
90 Blatt im Nachfüllbeutel	10-553
Zubehör	
Spendereimer	93308
	93309

Tuchgröße: 300 x 300 mm

PLIWA Hygiene GmbH hat eine Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 sowie ein GMP- und EN 13485 Zertifikat.

Bitte melden Sie schwerwiegende Vorkommnisse in Verbindung mit diesem Produkt dem Hersteller und der zuständigen Behörde.

