

FLÄCHENDESINFEKTION

Quick & Clean S-Wipes

Gebrauchsfertige, alkoholisch getränkte Desinfektionstücher



VAH gelistet



Präparateneigenschaften

Quick & Clean S-Wipes sind gebrauchsfertige, aldehydfreie, alkoholisch getränkte Desinfektionstücher (Tränkflüssigkeit PLIWA® Lemon Fresh AF auf Alkohol- und QUATS-Basis) zur schnellen Flächendesinfektion von alkoholbeständigen Medizinprodukten und medizinischem Inventar, wirkend im Sinne des Medizinproduktegesetzes.

Nach Abschluss der Einwirkzeit trocknen behandelte Oberflächen schnell ab.

Quick & Clean S-Wipes bieten durch ihre hautverträgliche Formulierung eine sichere Anwendung.

Anwendungsgebiete

Flächen und Gegenstände von Medizinprodukten in allen Bereichen sowie wischbare Flächen aller Art mit einem gebrauchsfertigen Desinfektionstuch reinigen und desinfizieren. Dabei auf vollständige Benetzung und Einwirkzeiten achten. Anwendung für alkoholbeständige, nichtinvasive Medizinprodukte. Nicht geprüft für den Lebensmittel- und Veterinärbereich.

Geeignet für:

- Medizinisch genutzte Bereiche in Arzt- und Zahnarztpraxen
- Schnelldesinfektion von OP-Inventar und -Tischen
- Schnelldesinfektion zwischen Operationen und Behandlungen
- Bekleidung wie OP-Schuhe, OP-Schürze, Röntgenschürze
- Patientennahe Flächen, Patientenbehandlungseinheiten, Untersuchungsliegen
- Alkoholbeständige Oberflächen medizinischer Geräte

Besonderer Hinweis

Vor Gebrauch Produktinformation und Sicherheitsdatenblatt lesen.

Quick & Clean S-Wipes sind nicht geeignet zur Haut- und Händedesinfektion.

Anwendung nur durch Fachpersonal.

Persönlicher Schutz:

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

Anwendung

Quick & Clean S-Wipes werden zum Einsatz als Wischdesinfektion verwendet. Bei der Wischdesinfektion sollte (laut Empfehlung RKI) mit einem Desinfektionstuch die Oberfläche abgewischt werden. Während der erforderlichen Einwirkzeit muss die Oberfläche vollständig benetzt sein. Nach Ablauf der Einwirkzeit die Flächen trocknen lassen. Das Produkt ist nur für den einmaligen Gebrauch. 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. Die Materialverträglichkeit entnehmen Sie Seite 2 der Produktinformation. Bei Medizinprodukten oder Oberflächen, die sehr empfindlich sind, empfehlen wir die Anwendung unserer Flächendesinfektion PLIWA® Big-extra AF.

Weitere Informationen zur Reinigung und Desinfektion von Flächen und Medizinprodukten finden Sie auf der Internetseite des RKI. Empfehlung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention beim Robert Koch-Institut (RKI) im Internet unter: „Anforderungen an die Hygiene bei der Reinigung und Desinfektion von Flächen.“

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.

Nachfüllbeutel in den aufbereiteten Spendereimer einsetzen. Beutel aufschneiden und Vliestuch aus der Mitte durch die Deckelöffnung führen. Spendereimer verschließen. Lot., Herstell- und Standzeitdaten auf dem Etikett dokumentieren. Sofort einsatzbereit. Spendereimer nach jeder Tuchentnahme wieder dicht geschlossen halten, um Keimbildung und Austrocknen zu verhindern. Bei jeder Neu- und Nachfüllung ist die manuelle und maschinelle Aufbereitung zu beachten.



PLIWA Hygiene GmbH

Pliwastraße 2
34323 Malsfeld-Ostheim
www.pliwa.de

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

Quick & Clean S-Wipes

Gebrauchsfertige, alkoholisch getränkte Desinfektionstücher

Wirkpektrum und Einwirkzeiten

Europäische Normen

Bakterizid		
<i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i> , <i>P. aeruginosa</i> , <i>E. coli</i> (hohe Bel.)	EN 13727	30 sek
<i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i> , <i>P. aeruginosa</i> , <i>E. coli</i> (hohe Bel.*)	EN 13697	5 min
<i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i> , <i>P. aeruginosa</i> (hohe Bel.)	EN 16615	5 min
Mykobakterizid/TB		
<i>M. terrae</i> , <i>M. avium</i> (hohe Bel.)	EN 14348	1 min
Levurozid		
<i>C. albicans</i> (hohe Bel.)	EN 13624	30 sek
<i>C. albicans</i> (hohe Bel.)	EN 16615	5 min
<i>C. albicans</i> (hohe Bel.*)	EN 13697	5 min
Fungizid		
<i>A. brasiliensis</i> (hohe Bel.*)	EN 13697	5 min
Begrenzt Viruzid plus		
Behüllte Viren		
MVA Modifiziertes Vacciniavirus Ankara (hohe Bel.)	EN 14476	30 sek
Unbehüllte Viren		
Adenovirus Typ 5 (hohe Bel.)	EN 14476	5 min
Humaner Rotavirus (niedrige Bel.)		5 min
Poliovirus type 1 (hohe Bel.)		5 min
MNV murine Norovirus (hohe Bel.)		5 min
MNV murines Norovirus (hohe Bel.)	prEN 16777	5 min
Adenovirus Typ 5 (hohe Bel.)		5 min

*hohe Belastung gem. EN 13697:2015-06 zur Bestimmung der bakteriziden und/oder fungiziden Wirkung chemischer Desinfektionsmittel in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen - Prüfverfahren und Anforderungen ohne mechanische Behandlung (Phase 2, Stufe 2)

**Gelistet in der Sparte Flächendesinfektion gem. VAH:
5 min**

Viruzid geprüft nach der Leitlinie der DVV

Behüllte Viren

BVDV 30 sek

Materialverträglichkeit

Metalle	Aluminium, Edelstahl, Kupfer, Messing
Kunststoffe	PMMA (Plexiglas), PSU, PVC, Silikon
Gummi	EPDM, Latex
Hinweis:	Längeren Kontakt von über 48 Stunden mit Linoleumböden und Polycarbonat (Makrolon) vermeiden. Kontakt mit Acrylaten vermeiden. Bei Acrylgas Gefahr von Spannungsrissskorrosion. Bei Polyacrylaten und Polycarbonaten sowie nicht aufgeführten Materialien vor Gebrauch eine Materialprüfung durchführen.

Hinweise

Kontakt mit anderen Desinfektionsmitteln vermeiden. Nicht mit anderen Desinfektionsmitteln mischen.

Nicht verdünnen. Wir empfehlen die Verwendung von Quick & Clean S-Wipes im Spendereimer von PLIWA Hygiene GmbH. Für andere Desinfektionstuch-Eimer-Kombinationen übernehmen wir keine Gewähr. Nur auf glatten Oberflächen anwenden. Eine Fusselbildung auf rauen Oberflächen ist nicht ausgeschlossen.

Lagerhinweise/ Standzeit

Behälter dicht geschlossen halten.

Vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen.

Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

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

Die Verwendbarkeit geschlossener Nachfüllbeutel ist dem Etikett zu entnehmen.

Produkt stehend lagern. Lagertemperatur 5 - 25°C.

Gefahren- und Sicherheitshinweise gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31



Achtung.

Entzündbarer Feststoff.

Verursacht schwere Augenreizung.

Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Bei anhaltender Augenreizung: ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Bei Brand: Sand, Kohlendioxid oder Pulverlöschmittel zum Löschen verwenden.

Zusammensetzung

In der 100 g Tränklösung sind enthalten:

33,66 g Ethanol, 15,84 g 2-Propanol, 0,05 g Didecyldimethylammoniumchlorid 70%, Duftstoffe

Chemisch-Physikalische Daten

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



Quick & Clean S-Wipes

Gebrauchsfertige, alkoholisch getränkte Desinfektionstücher

Kennzeichnung/ Listung

Medizinprodukt Klasse II a / MD 0108

Listung VAH

CLP/ADR Kennzeichnung UN 3175/

GHS02 Flamme + GHS07 Ausrufezeichen

Umweltinformation

PLIWA Hygiene GmbH stellt ihre Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.

Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Nicht über die Toilette entsorgen.

Gutachten

Quick & Clean S-Wipes wurde von unabhängigen Laboren begutachtet. Die Gutachten können auf Anfrage zugesandt werden.

Für genauere Details zu Gutachten, weiteren Produktinformationen oder Antworten auf individuelle Fragen, können Sie uns über unsere E-mail: info@pliwa.de oder telefonisch unter D- 05661-7317-0 erreichen.

Liefereinheiten und Dosierhilfen

Einzelpackung	VE	REF
	Lemon Fresh	
70 Blatt	2 x 70 Blatt/ Nfb (Karton)	10-452
90 Blatt	2 x 90 Blatt/ Nfb (Karton)	10-453
	Ohne Parfüm	
70 Blatt	2 x 70 Blatt/ Nfb (Karton)	10-552
90 Blatt	2 x 90 Blatt/ Nfb (Karton)	10-553
	Dosierhilfen	
Spendereimer	3 Liter (für 70 Blatt)	93308
	5 Liter (für 90 Blatt)	93309
Tuchgröße: 70 + 90 Blatt (290 x 300 mm)		

Weitere Produkte die mit PLIWA® Lemon Fresh AF hergestellt werden:

PLIWA® Hygienetücher Lemon Fresh AF Nachfüllbeutel
120 Blatt/ 200 Blatt

PLIWA® Hygienetücher Lemon Fresh AF Dosen für 120 Blatt/
200 Blatt

PLIWA® Quick & Clean Wipes Nachfüllbeutel
70 Blatt/ 90 Blatt

PLIWA® Lemon Fresh AF Schnell- und Wischdesinfektion
1 Liter, 5 Liter, 10 Liter

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

CE 0123

Bitte melden Sie schwerwiegende Vorkommnisse in Verbindung mit diesem Produkt PLIWA Hygiene GmbH und der zuständigen Behörde.

