
 LABORATOIRES Prodene Klint Division lingettes 8, rue Léon Jouhaux ZA PARIEST 77183 CROISSY BEAUBOURG	TECHNISCHES BLATT	Zulassung: 
	Datei: FT.Doc FTUL 193-DEU	Ausgabe: 24/17.10.13 Seite: 1/3

**TECHNISCHES BLATT Nr. UL 193
PREVEN'S ANTISEPTIC**

DEFINITION:

Die Feuchttücher sind mit einer antiseptischen desinfizierenden Lösung imprägniert und dienen zum raschen Desinfizieren der Hände zwischen zwei antiseptischen Waschungen und zur Desinfektion von Gegenständen.

ZUSAMMENSETZUNG:

Imprägnierungslösung der Feuchttücher:

éthanol CAS 64-17-5 (47 mg/g), benzalkonium chloride CAS 85409-22-9 (3 mg/g), chlorhexidine digluconate CAS 18 472-51-0 (1,2 mg/g).

Vliestuch:

100% Viskose



MIKROBIOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN DER IMPRÄGNIERUNGSLÖSUNG:

Bakterien: EN 1040 (1 Min)
 EN 1040 (1 Min, MRSA)
 EN 1276 (30 sec)
 EN 1276 (5 Min)
 prEN 13727 (30 sec)
 EN 13727 (5 Min)
 EN 13697 (5 Min)
 EN 14561 (5 Min)
 gemäss dem Protokoll der europäischen Norm NF EN 1500, 99,8 % Reduktion
 (1 min, *Escherichia coli*)

Hefe: EN 1275 (*Candida albicans*, 5 Min)
 EN 13624 (*Candida albicans*, 5 min)
 EN 13697 (*Candida albicans*, 5Min)
 EN 1650 (*Candida albicans*, 30 sec ; *Tricophyton mentagrophytes*, 15 min)

Virus :

wirksam gegen Rotavirus gemäss Methodologie der Norm NF T 72-180 (5 Min)
 wirksam gegen Parainfluenza 3 (*Paramyxovirus/menschlicher Virus*) gemäss
 Methodologie der NF T 72-180 (15 Min)
 wirksam gegen H5N1 (Vogelgrippevirus)
 wirksam gegen H1N1 gemäss Methodologie der Norm EN 14476+A1 (30sec)
 wirksam gegen *Herpesvirus* gemäss Methodologie der Norm NF T 72-180
 wirksam gegen HIV gemäss Methodologie der Norm NF T72-180 (30sec)
 wirksam gegen PRV gemäss Methodologie der Norm NF T 72-180 (30 sec)
 wirksam gegen BVDV gemäss Methodologie der Norm NF T 72-180 (30 sec)

 LABORATOIRES Prodene Klint Division lingettes 8, rue Léon Jouhaux ZA PARIEST 77183 CROISSY BEAUBOURG	TECHNISCHES BLATT	Zulassung: 
	Datei: FT.Doc FTUL 193-DEU	Ausgabe:24/17.10.13 Seite: 2/3

ANWENDUNGSHINWEISE:

Die Feuchttücher dienen zur raschen Desinfektion der Hände zwischen zwei antiseptischen Waschungen, sofern sie nicht zwischenzeitig mit kontaminierenden Stoffen in Berührung gekommen sind.

Die Feuchttücher eignen sich für Krankenhäuser, Arztpraxen, Zahnarztpraxen, Pflegezentren, medizinische Laboratorien, ärztliche Notfalldienste, Feuerwehren usw.

Die Verwendung der Feuchttücher entbindet nicht von der Einhaltung der vorgeschriebenen hygienischen und chirurgischen Waschungen der Hände mit einer antiseptischen Seife.

Die Feuchttücher ermöglichen eine Desinfektion der meisten persönlichen Gegenstände, wie Thermometer, Nagelzangen, Rasierapparate, Scheren usw., oder Gegenständen in Räumen mit Publikumsverkehr (kleine Instrumente, Berührungsflächen, Telefone, WC-Brillen, Sanitäreinrichtungen usw.)

Feuchttücher sind praktisch auch auf Reisen, im Auto, im Flugzeug, im Büro oder zu Hause.

Auch bei Verwendung der Feuchttücher ist auf eine vorschriftsmäßige Reinigung vor der Desinfektion zu achten.

Die Verwendung der Feuchttücher entbindet nicht von der vorschriftsmäßigen Sterilisation von Instrumenten, die mit einem geeigneten Verfahren sterilisiert werden können.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

Das wiederverschliessbare Etikett des Sachets teilweise anheben.

Ein feuchtes Tuch ziehen.

Etikett nach Gebrauch wieder gut verschliessen um das Austrocknen der Tücher zu vermeiden.

Oberflächen oder Hände mit Hilfe eines Tuches mindestens 30 Sekunden frottieren.

Nicht abspülen, an der frischen Luft trocknen lassen

Die gebrauchten Tücher in einem Abfallbehälter werfen.

HINWEIS:



Nicht alle antiseptischen und desinfizierenden Mittel haben eine sterilisierende Wirkung, sondern verringern nur vorübergehend die Anzahl der Mikroorganismen.

VORSICHTSMASSNAHMEN:

Dieses Produkt ist nur für den externen Gebrauch bestimmt und darf nur auf gesunder Haut angewendet werden.

Dieses Produkt ist nur zur Reinigung von Gegenständen und kleinen Geräten mit glatter Oberfläche bestimmt und darf nicht mit Nahrungsmitteln in Berührung kommen.

Nicht für Kinder unter 30 Monaten geeignet.

 LABORATOIRES Prodene Klint Division lingettes 8, rue Léon Jouhaux ZA PARIEST 77183 CROISSY BEAUBOURG	TECHNISCHES BLATT	Zulassung: 
	Datei: FT.Doc FTUL 193-DEU	Ausgabe: 24/17.10.13 Seite: 3/3

VERTRÄGLICHKEITSPRÜFUNGEN DER IMPRÄGNIERUNGSLÖSUNG:

Die Zusammensetzung der Lösung wurde so gewählt, dass allergische Risiken auf ein Mindestmaß beschränkt werden.

VERTRÄGLICHKEIT:

Das Produkt ist mit den meisten Werkstoffen, mit Ausnahme von Plexiglas verträglich; ein vorheriger Test wird empfohlen.

UNVERTRÄGLICHKEITEN:

Nicht mit anderen Antiseptika oder sonstigen Produkten zusammen verwenden.
 Der gleichzeitige oder aufeinanderfolgende Gebrauch antiseptischer Mittel sollte vermieden werden, außer wenn es sich um andere kationische Verbindungen handelt.

AUFBEWAHRUNG:

Vor dem Aufreißen des Schutzfilms können Feuchttücher 30 Monate lang vor Wärme geschützt unter normalen Temperaturbedingungen gelagert werden.



6 Monate

SONSTIGE INFORMATIONEN:

Die Angaben in diesem Dokument entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse über dieses Produkt und dessen mögliche Anwendungen und sollen nur Hinweise über unsere Produkte und deren mögliche Anwendungen liefern.

Diese Informationen werden den gesetzlichen Vorschriften entsprechend in gutem Glauben gegeben. Sie stellen keine Garantie der genannten Produkteigenschaften oder der Eignung des Produkts für einen bestimmten Anwendungsfall dar.

Der Benutzer wird insbesondere darauf aufmerksam gemacht, dass die nicht bestimmungsgemäße Verwendung dieses Produkts Gefahren mit sich bringen kann.

