

 <p>LABORATOIRES Prodene Klint Abteilung Tücher 8, rue Léon Jouhaux ZA PARIEST F-77183 CROISSY BEAUBOURG</p>	<p>TECHNISCHES DATENBLATT ENDPRODUKT</p>	<p>Zulassung: </p>
	<p>Datei:n:\fichword\vio\fiches\techniq FTLU233.DOC</p>	<p>Überarbeitung: 04/08.06.09 Seite: 1/3</p>

DATENBLATT NR. U L 233

PRODENE ASEPTIL

DEFINITION:

Die PRODENE ASEPTIL-Tücher sind mit einer antiseptischen und desinfizierenden Lösung imprägniert, um Hände zwischen zwei antiseptischen Waschungen und Desinfektion der Objekte wieder schnell antiseptisch zu machen.

ZUSAMMENSETZUNG:

Imprägnationslösung der Tücher:

Bestandteile: aqua, alcohol denat. CAS 64-17-5 (47 mg/g), propylene glycol, chlorhexidine digluconate CAS 18 427-51-0 (1.2 mg/g), myristalkonium chloride CAS 139-08-2 (3 mg/g), Menthol.

Ungewebt: Viskose/Zellulose

MIKROBIOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN DER IMPRÄGNATIONSLÖSUNG:

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

Fungizid: EN 1275 (*Candida albicans*, 5 Min)
EN 13624 (*Candida albicans*, 5 min)
EN 1650 (*Candida albicans*, 15 min)

Viruzidie: wirksam gegen *Rotavirus* gemäss Methodologie der Norm NF T 72-180 (5 Min)
wirksam gegen *Parainfluenza 3 (Paramyxovirus/menschlicher Virus)* gemäss Methodologie der Norm NF T 72-180 (15 Min)
wirksam gegen H5N1 (Vogelgrippevirus)
wirksam gegen H1N1
wirksam gegen *Herpesvirus* gemäss Methodologie der Norm NF T 72-180
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)

VERWENDUNG:

Die Verwendung der PRODENE ASEPTIL-Tücher entbindet nicht vom hygienischen und chirurgischen Waschprotokoll der Hände mit einer antiseptischen Seife.

 LABORATOIRES Prodene Klint Abteilung Tücher 8, rue Léon Jouhaux ZA PARIEST F-77183 CROISSY BEAUBOURG	TECHNISCHES DATENBLATT ENDPRODUKT	Zulassung: 
	Datei:n:\fichword\vio\fiches\techniq FTLU233.DOC	Überarbeitung: 04/08.06.09 Seite: 2/3

Die PRODENE ASEPTIL-Tücher ermöglichen das Desinfizieren der meisten persönlichen Instrumente (Thermometer, Nagelzangen, Rasierer, Scheren usw.) sowie von öffentlichen und professionellen Objekten (Kleininstrumente, Kontaktflächen, Telefon, Klodeckel, Sanitär usw.).

Die PRODENE ASEPTIL-Tücher können auf Reisen, im Auto, im Flugzeug, im Büro, im Haus usw. verwendet werden.

Die Verwendung der PRODENE ASEPTIL-Tücher entbindet nicht vom Reinigungsprotokoll vor jeder Desinfektion.

Die Verwendung der PRODENE ASEPTIL-Tücher entbindet nicht vom Sterilisationsprotokoll von Instrumenten, die mittels eines geeigneten Verfahrens sterilisiert werden können.

ANWENDUNGSVERFAHREN:

Ein imprägniertes Tuch HORIZONTAL bis zur Schnittmarke herausziehen. Mit einem Ruck trennen. Wenn die folgende Tuch sich noch nicht herausgeschoben hat, den Behälter öffnen und mit dem Tuch von der Mitte der Rolle wieder beginnen. Nach Gebrauch den Behälter gut verschließen, damit die Tücher nicht austrocknen.

Die Oberfläche oder die Hände mindestens 30 Sekunden lang mit dem Tuch abreiben, auch die Stellen zwischen den Fingern, um die Nägel herum, an den Handgelenken und die Fingerkuppen. Nicht spülen, an der Luft trocknen lassen.

Gebrauchte Tücher in einen Abfallbehälter werfen.

ERINNERUNG:

Nicht alle antiseptische und Desinfektionsmittel sind auch Sterilisationsmittel. Sie reduzieren eine gewisse Zeit lang die Anzahl der Mikroorganismen.

VORSICHTSMASSNAHMEN:

Dieses Produkt ist für den externen Gebrauch und ausschließlich auf gesunder Haut bestimmt.

Dieses Produkt ist für die Verwendung auf Oberflächen von Objekten und Kleinmaterialien vorbehalten, die keine Unebenheiten aufweisen und die nicht mit Lebensmitteln in Kontakt kommen.

Nicht geeignet für Kinder unter 30 Monaten.

TOLERANZTESTS:

Die Rezeptur der Lösung ist so beschaffen, dass Allergierisiken minimiert werden.

VERTRÄGLICHKEITEN:

Das Produkt ist verträglich mit den meisten Materialien, außer Plexiglas; vorher einen Versuch machen.

UNVERTRÄGLICHKEITEN:

Nicht mit anderen Antiseptika und anderen Produkten verwenden.

Gleichzeitige oder anschließende Anwendung von Antiseptika ist zu vermeiden, außer mit anderen kationischen Verbindungen.

AUFBEWAHRUNG:

Vor dem Öffnen der Schachtel sind die PRODENE ASEPTIL Tücher 30 Monate lang haltbar, wenn sie gegen Wärme geschützt und unter normalen Temperaturbedingungen aufbewahrt werden.

Das auf dem Behälter angegebene Haltbarkeitsdatum prüfen.

Nach dem Öffnen der Schachtel innerhalb eines Monats verbrauchen.

SONSTIGE INFORMATIONEN:

 LABORATOIRES Prodene Klint Abteilung Tücher 8, rue Léon Jouhaux ZA PARIEST F-77183 CROISSY BEAUBOURG	TECHNISCHES DATENBLATT ENDPRODUKT	Zulassung: 
	Datei:n:\fichword\vio\fiches\techniq FTLU233.DOC	Überarbeitung: 04/08.06.09 Seite: 3/3

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen entsprechen unserem aktuellen Wissensstand bezüglich des betreffenden Produkts und dienen nur dazu, über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten zu informieren.

Diese Informationen entsprechen der einschlägigen Gesetzgebung und werden in gutem Glauben erteilt.

Sie stellen keinerlei Verpflichtung unsererseits bezüglich der genauen Eigenschaften dieser Produkte oder deren Verwendung zu einem bestimmten Zweck dar.

Der Gebraucher wird darauf hingewiesen, dass mit der Verwendung des Produkts zu anderen als den vorgesehenen Zwecken eventuell Risiken verbunden sein können.