



GERÄTEABDECKUNGEN

SONDENABDECKUNGEN

ULTRASCHALLKOPF-ABDECKUNGEN

Die richtige Lösung

Der größte Vorteil von Ultraschallkopf-Abdeckungen ist die Minimierung des Übertragungsrisikos von Infektionskrankheiten auf Patienten oder medizinisches Personal. Bei welcher Intervention die Ultraschallsonde auch immer eingesetzt wird, Ecolab bietet die richtige Lösung.

Fortschrittliche Technologie

Die Ultracover™-Reihe wird aus einer innovativen Polyisopren-Formel hergestellt und nutzt ein fortschrittliches technologisches Herstellungsverfahren. Das Ergebnis ist ein Schutzbezug, dessen Benutzerfreundlichkeit und Leistung, der eines latexhaltigen Schutzbezugs in nichts nachsteht.

Die Molekularstruktur Polyisopren und Naturkautschuklatex ist sich so ähnlich, dass kein haptischer Unterschied zu erkennen ist, bietet aber den Vorteil synthetischer Materialien wie z.B. der Vermeidung von Kontaktallergien durch Latex.

Ein umfassendes Sortiment

Ecolab bietet Ihnen ein umfassendes Sortiment an latexhaltigen und latexfreien Einweg-Schutzhüllen für die sichere und hygienische Verwendung von Ultraschallwandlern.

Adhesion probe covers

Diese innovative Ultraschallkopf-Abdeckungen verfügen über eine Klebefläche, die den Schallkopf an der Abdeckung fixiert. Dadurch verringert sich der Zeitaufwand für die Vorbereitung des Schallkopfs auf ein Minimum. Da sich auf der Innenseite der Abdeckung kein Gel befindet, ist der Aufwand für die Reinigung des Schallkopfs nach dem Eingriff wesentlich vereinfacht.

✓ ZEIT SPAREN

✓ SONDE IST SCHNELL WIEDER EINSATZBEREIT

✓ HILFT KONTAMINATIONEN ZU VERMEIDEN

✓ SCHUTZ DER GERÄTE

✓ SCHUTZ DES PATIENTEN

✓ SCHUTZ DES PERSONALS

GYNÄKOLOGIE/UROLOGIE



Art. Nr.	Beschreibung	Größe	Menge/Stk	Steril	Gefaltet/ gerollt	Kabel- abdeckung
88660	PIP Ultracover™	20 x 300 mm	10	Ja	Gefaltet	60 x 1500 mm
88662	PIP Ultracover™	20 x 300 mm	100	Nein	Gerollt	-
88664	PIP Ultracover™	26 x 300 mm	10	Ja	Gerollt	-
88663	PIP Ultracover™	26 x 300 mm	100	Nein	Gerollt	-
88673	PIP Ultracover™	30 x 300 mm	10	Ja	Gerollt	-
88676	PIP Ultracover™	30 x 300 mm	100	Nein	Gerollt	-
88632	PIP Ultracover™	36 x 300 mm	10	Ja	Gerollt	-
88681	PIP Ultracover™	36 x 300 mm	10	Ja	Gerollt	80 x 2000 mm
88704	PIP Ultracover™	36 x 300 mm	100	Nein	Gerollt	-
87200	Ultracover™ Polyurethane	20/48/300 mm	50	Nein	Gefaltet	-

UNIVERSELLE ULTRASCHALLKOPF - ABDECKUNGEN



Art. Nr.	Beschreibung	Größe	Menge/Stk	Steril	Gefaltet/ gerollt	Kabel- abdeckung
88694	PIP Ultracover™	40 x 300 mm	10	Ja	Gerollt	-
88684	PIP Ultracover™	40 x 300 mm	100	Nein	Gerollt	-
88675	PIP Ultracover™	50 x 300 mm	10	Ja	Gerollt	-
88612	PIP Ultracover™	50 x 300 mm	100	Nein	Gerollt	-
88653	PIP Ultracover™	60 x 300 mm	100	Nein	Gefaltet	-
88656	PIP Ultracover™	60 x 300 mm	10	Ja	Gefaltet	150 x 1500 mm
88667	PIP Ultracover™	60 x 300 mm	10	Ja	Gefaltet	-
88619	PIP Ultracover™	70 x 300 mm	10	Ja	Gefaltet	-
88633	PIP Ultracover™	80 x 300 mm	10	Ja	Gefaltet	-
88686	PIP Ultracover™	80 x 300 mm	10	Ja	Gefaltet	150 x 1500 mm
88703	PIP Ultracover™	90 x 300 mm	10	Ja	Gefaltet	-

CHIRURGISCHE / INTRAOPERATIVE SONDENABDECKUNGEN - LATEXFREI



Art. Nr.	Skizze	Beschreibung	Größe	Menge/ Stk	Latex	Steril	Gefaltet/ gerollt
PC1288EU		Chirurgische / Intraoperative Sondenabdeckung	10 x 122 cm	20	Nein	Ja	Gefaltet
PC1289EU		Chirurgische / Intraoperative Sondenabdeckung	13 x 122 cm	20	Nein	Ja	Gefaltet
PC1290EU PC1290N*		Chirurgische / Intraoperative Sondenabdeckung	15 x 122 cm	20 100	Nein	Ja	Gefaltet
PC1293		Chirurgische / Intraoperative Sondenabdeckung	8 x 244 cm	20	Nein	Ja	Gefaltet
PC1295EU PC1295N*		Chirurgische / Intraoperative Sondenabdeckung	10 x 244 cm	20 100	Nein	Ja	Gefaltet
PC1308EU PC1308N*		Chirurgische / Intraoperative Sondenabdeckung	12 x 244 cm	20 100	Nein	Ja	Gefaltet
PC1292EU PC1292NEU*		Chirurgische / Intraoperative Sondenabdeckung	15 x 244 cm	20 100	Nein	Ja	Gefaltet
PC3787EU PC3787N*		Chirurgische / Intraoperative Sondenabdeckung Gerade Spitze	13 x 244 cm	20 100	Nein	Ja	Gefaltet
PC3687EU PC3687N*		Chirurgische / Intraoperative Sondenabdeckung Kleine T-Spitze	15 x 244 cm	20 100	Nein	Ja	Gefaltet
PC4515EU		Chirurgische / Intraoperative Sondenabdeckung Große T-Spitze	15 x 244 cm	20	Nein	Ja	Gefaltet
PC1153		Chirurgische / Intraoperative Sondenabdeckung L-Spitze	13 x 244 cm	20	Nein	Ja	Gefaltet



Alle oben genannten sterilen Artikel enthalten Klebestreifen und Gel, sowie Gummibänder aus latexfreien Materialien.

* Alle oben genannten unsterilen Artikel enthalten nur die Sondenabdeckung und keine Papierhülle, Gel, Gummibänder oder Klebestreifen.

ULTRASCHALLKOPF-ABDECKUNGEN - LATEXFREI



Art. Nr.	Beschreibung	Größe	Anzahl/St	Latex	Steril	Gefaltet/gerollt
PC1419EU	Sondenabdeckung für allgemeine Zwecke	5 x 61 cm	20	Nein	Ja	Gefaltet
PC1297EU PC1230EU*	Sondenabdeckung für allgemeine Zwecke	8 x 61 cm	20 100	Nein	Ja Ja	Gefaltet
PC1296EU	Sondenabdeckung für allgemeine Zwecke	10 x 61 cm	20	Nein	Ja	Gefaltet
PC1291EU	Sondenabdeckung für allgemeine Zwecke	13 x 61 cm	20	Nein	Ja	Gefaltet
PC1416EU	Sondenabdeckung für allgemeine Zwecke	15 x 61 cm	20	Nein	Ja	Gefaltet

Alle oben genannten sterilen Artikel enthalten Klebestreifen und Gel, sowie Gummibänder aus latexfreien Materialien.

*PC1230EU enthält nur die Sondenabdeckung



Scannen um das TEE Video zu sehen:
<https://youtu.be/JjqEPgRsVml>



KARDIOLOGIE / TEE-ABDECKUNG - LATEX


Art. Nr.	Beschreibung	Größe	Menge/Stk	Latex	Steril	Gefaltet/gerollt
86590	TEE-Abdeckung	25/11/1000 mm	10	Ja	Ja	Gefaltet
86602	TEE-Abdeckung	25/11/1000 mm	10	Ja	Nein	Gefaltet
86592	TEE-Set (inkl. Beißschutz, Übertragungsgel und Applikator)	25/11/1000 mm	12	Ja	Ja	Gefaltet
86599	TEE-Abdeckung	32/10/1000 mm	10	Ja	Nein	Gefaltet
86593	TEE-Set Pädiatrie (einschl. Bißschutz, Übertragungsgel und Applikator)	17/11/650 mm	12	Ja	Ja	Gefaltet

KARDIOLOGIE / TEE-ABDECKUNGEN - LATEXFREI


Art. Nr.	Beschreibung	Größe	Menge/Stk	Latex	Steril	Gefaltet/gerollt
87110	TEE-Abdeckung Polyurethan	25/11/1000 mm	10	Nein	Ja	Gefaltet
87602	TEE-Abdeckung Polyurethan	25/11/1000 mm	10	Nein	Nein	Gefaltet
87114	TEE-Abdeckung Polyurethan	30/11/1000 mm	10	Nein	Ja	Gefaltet
87106	TEE-Set, Polyurethan (inkl. Bißschutz, Übertragungsgel und Applikator)	25/11/1000 mm	12	Nein	Ja	Gefaltet
87111	TEE-Set Polyurethan (inkl. Bißschutz, Spritze und Übertragungsgel)	30/11/1000 mm	12	Nein	Ja	Vormontiert mit praktischem Applikator

GAMMA-SONDEN-ABDECKUNG - LATEXFREI

Art. Nr.	Beschreibung	Größe	Menge/Stk	Latex	Steril	Gefaltet/gerollt
GPC396EU	Gamma-Sonden-Abdeckung	8 x 244 cm	20	Nein	Ja	Gefaltet

LAPAROSKOPISCHER ULTRASCHALL - LATEXFREI

Art. Nr.	Beschreibung	Größe	Menge/Stk	Latex	Steril	Gefaltet/gerollt
16565	Kabelabdeckung für Laparoskopie-Kit	Sondenabdeckung 11/60 mm konisches Innenmaß X 520 mm Länge	5	Nein	Ja	Gefaltet

ABDECKUNGEN FÜR INTERTEMP-TEMPERATURSONDEN - LATEX


Art. Nr.	Beschreibung	Größe	Menge/Stk	Latex	Steril
503191	Intertemp	5 x 200 mm	100	Ja	Nein
503190	Intertemp	5 x 200 mm	50	Ja	Ja
503140	Ösophagus-Intertemp	8 x 400 mm	50	Ja	Ja
503141	Ösophagus-Intertemp	8 x 400 mm	100	Ja	Nein

ABDECKUNGEN FÜR INTERTEMP-TEMPERATURSONDEN - LATEXFREI


Art. Nr.	Beschreibung	Größe	Menge/Stk	Latex	Steril
88450	Intertemp	5 x 200 mm	100	Nein	Nein
583141	Ösophagus-Intertemp	8 x 400 mm	100	Nein	Nein



**EINFACHERE ANWENDUNG.
EINFACHERE REINIGUNG.
KEINE VERÄNDERUNG DER
BILDQUALITÄT.**



Code scannen um das Adhesion™
Probe Cover Video zu sehen

ADHESION™ PROBE COVER

Eine praktische Klebefläche, die den Schallkopf an der Schallkopf-abdeckung fixiert, erhöht die Benutzerfreundlichkeit signifikant.

Im Vergleich zu herkömmlichen Abdeckungen verkürzt die Adhesion-Abdeckung den Aufwand zur Vorbereitung des Schallkopfs für die Untersuchung oder den Eingriff. Da die Innenseite der Abdeckung nicht mit Gel versehen werden muss, wird die Reinigung des Schallkopfs nach der Untersuchung oder dem Eingriff vereinfacht.

- ▲ Einfachere Handhabung
- ▲ Medizinischer Klebstoff fixiert die Abdeckung
- ▲ Vereinfachte Aufbereitung des Schallkopfs nach der Anwendung
- ▲ Keine Veränderung der Bildqualität
- ▲ Kein zusätzliches Gel im Inneren der Abdeckung erforderlich
- ▲ Keine verbleibenden Gel-Reste auf dem Schallkopf

ADHESION PROBE COVER



Art. Nr.	Beschreibung	Größe	Menge/Stk
 APC1296	Adhesion Probe Cover für Allzweck-Sonden mit Gel	10 X 60 cm	20
 APC1291	Adhesion Probe Cover für Allzweck-Sonden mit Gel	13 X 60 cm	20
 APC1416	Adhesion Probe Cover für Allzweck-Sonden mit Gel	15 X 60 cm	20
 APC1288	Adhesion Probe Cover für Allzweck-Sonden mit Gel	10 X 122 cm	20
 APC1289	Adhesion Probe Cover für Allzweck-Sonden mit Gel	13 X 122 cm	20
 APC1290	Adhesion Probe Cover für Allzweck-Sonden mit Gel	15 X 120 cm	20
 APC1295	Adhesion Probe Cover für intraoperative Sonden mit Gel	10 X 240 cm	20
 APC1308	Adhesion Probe Cover für intraoperative Sonden mit Gel	13 X 244 cm	20
 APC1292	Adhesion Probe Cover für intraoperative Sonden mit Gel	15 X 240 cm	20
 APC1292S	Adhesion Intraoperative Probe Cover, gerade Spitze mit Gel	15 X 240 cm	20

“Die Klebespitze funktioniert auch ohne Gel hervorragend”

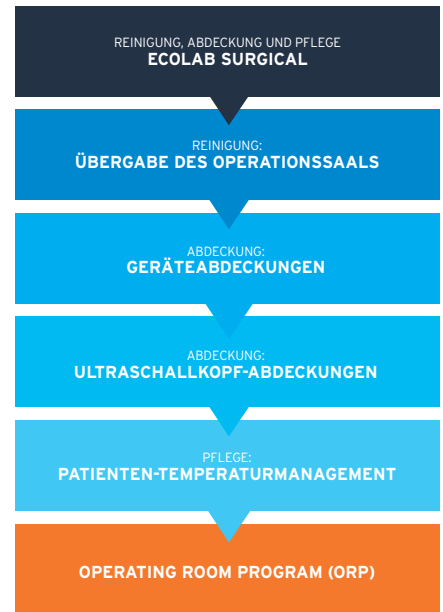


ECOLAB WILL DAS AUFTRETEN VON NOSOKOMIALEN INFEKTIONEN VERRINGERN UND DIE SICHERHEIT VON PATIENT*INNEN UND PERSONAL ERHÖHEN

Wir stellen innovative Lösungen bereit, die helfen, das Übertragungsrisiko von Infektionskrankheiten zu verringern, medizinisches Personal in klinischen Umgebungen aller Art zu schützen und die klinischen Ergebnisse zu verbessern, indem Patienten und medizinische Fachkräfte bei Eingriffen bestmöglich geschützt werden.


Gemeinsam können wir uns darauf konzentrieren, Ihre täglichen Herausforderungen zu bewältigen

Um weitere Informationen zu erhalten oder einen Test zu vereinbaren, können Sie sich jederzeit an Ihren Ecolab-Außendienstmitarbeiter wenden oder an: custservnl@ecolab.com.



ECOLAB DEUTSCHLAND GMBH
Ecolab-Allee 1
40789 Monheim am Rhein
Deutschland

ECOLAB ÖSTERREICH GMBH
Rivergate D1/4. Og
Handelskai 92
1200 Wien, Österreich

 **ECOLAB (SCHWEIZ) GMBH**
Kägenstrasse 10
CH-4153 Reinach
Schweiz

ECOLAB HEALTHCARE EUROPE
Richtistrasse 7
8304 Wallisellen
Schweiz



MICROTEK MEDICAL, INC.
1 Ecolab Place
St. Paul, MN 55102 U.S.A.
www.microtekmed.com



MICROTEK MEDICAL B.V.
(a division of Ecolab)
Hekkehorst 24
NL-7207 BN Zutphen
Die Niederlande



MICROTEK MEDICAL MALTA LTD.
Sorbonne Centre F20,
Mosta Technopark,
MST3000, Malta



Microtek Medical B.V.
Hekkehorst 24
7207 BN Zutphen
Die Niederlande

ECOLAB®

www.ecolab.com