

Zuverlässig, schnell und sanft

Desinfektion mit B. Braun



B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

Händedesinfektion

Promanum® pure Hohe Wirksamkeit – ganzjährig einsetzbar

- Händedesinfektion auf Alkoholbasis mit ausgesuchten Rückfettern OHNE weitere mikrobizide Zusatzstoffe, Bsp.: Phenole
- OHNE Farbstoffe und Parfüme
- DGHM- VAH-gelistet und in der IHO-Viruzidie-Liste⁵⁾
- RKI-A gelistet
- Dermatologisch getestet



Wirkspektrum/Einwirkzeiten

- Wirksam gegen Bakterien und Pilze
 - Tuberkulozid 15 Sek.
 - MRSA 15 Sek.
- Begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV)
 - Rotaviren 15 Sek.
 - Adenoviren 30 Sek.
 - Polioviren 60 Sek.
- Noroviren (MNV)⁴⁾ 15 Sek.
- Herpes simplex 15 Sek.
- Hygienische Händedesinfektion gem. EN 1500 15 Sek.¹⁾³⁾
- Chirurgische Händedesinfektion gem. EN 12791 90 Sek.

Promanum® pure

Behälter	Gebindegröße	Art.-Nr.	PZN
Kittelflasche	100 ml	19591	08815842
Spenderflasche	500 ml	19592	08815948
Spenderflasche	1.000 ml	19593	08815977
Varioflasche	1.000 ml	19603	08861084



- ¹⁾ Aufgrund derzeitiger Empfehlungen (EN 1500) und Bestimmungen zur hygienischen Händedesinfektion soll eine Einwirkzeit von mindestens 30 Sek. eingehalten werden
- ²⁾ Nach RKI Vorgaben soll bei Kontamination mit Mykobakterien die hygienische Händedesinfektion 2-mal durchgeführt werden
- ³⁾ In-Vitro-Testung
- ⁴⁾ Surrogatvirus MNV
- ⁵⁾ Siehe: www.iho-viruzidie-liste.de

Softa-Man® ViscoRub Das strukturviskose Gel für die Händedesinfektion – Farbstoff- und parfümfrei

Wirkspektrum/Einwirkzeiten

- Wirksam gegen Bakterien (inkl. MRSA, TbB) und Pilze
 - Tuberkulozid 15 Sek.
 - MRSA 15 Sek.
- Begrenzt viruzid (inkl. HBV, HVC, HIV)
 - Rotaviren 15 Sek.
 - Noroviren (MNV)⁴⁾ 15 Sek.
 - Aviäre Influenzaviren 15 Sek.
- Hygienische Händedesinfektion gem. EN 1500 30 Sek.
- Chirurgische Händedesinfektion gem. EN 12791 90 Sek.



Softa-Man® ViscoRub

Behälter	Gebindegröße	Art.-Nr.	PZN
Kittelflasche	100 ml	19158	01980466
Spenderflasche	500 ml	19159	01980561
Spenderflasche	1.000 ml	19160	01981075

Softa-Man® acute Viruzide Händedesinfektion in 60 Sekunden

Softa-Man® acute wirkt bereits innerhalb 1 Minute umfassend viruzid und ist für alle Risikobereiche geeignet.



Wirkspektrum/Einwirkzeiten

- Wirksam gegen Bakterien (inkl. MRSA, TbB) und Pilze
 - Tuberkulozid 15 Sek.
 - Clostridium difficile (vegetative Form) 30 Sek.
 - MRSA 15 Sek.
- Umfassend viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV)
 - Viruzid (RKI-B Listung) 60 Sek.
 - Rotaviren 15 Sek.
 - Polyomaviren 15 Sek.
 - Coronaviren (SARS) 15 Sek.
- Polioviren 60 Sek.
- Adenoviren 30 Sek.
- Noroviren (MNV)⁴⁾ 15 Sek.
- Aviäre Influenzaviren 15 Sek.
- Hygienische Händedesinfektion gem. EN 1500 30 Sek.
- Chirurgische Händedesinfektion gem. EN 12791 60 Sek.

Softa-Man® acute

Behälter	Gebindegröße	Art.-Nr.	PZN
Kittelflasche	100 ml	19113	00734038
Spenderflasche	500 ml	19114	00736758
Spenderflasche	1.000 ml	19115	00737427

Hände waschen

Lifosan® pure

Milde Waschlotion mit allergenarmer Rezeptur



Eigenschaften

- Waschlotion mit hautneutralem pH-Wert
- Farbstoff- und parfümfrei
- Alkali- und seifenfrei
- Speziell für besonders sensible Haut
- Dermatologisch getestet

Lifosan® pure

Behälter	Gebindegröße	Art.-Nr.	PZN
Kittelflasche	100 ml	19011	01981394
Spenderflasche	500 ml	19014	01981454
Spenderflasche	1.000 ml	19015	01981477

Lifosan® soft

Der Klassiker von B. Braun



Eigenschaften

- Waschlotion mit hautneutralem pH-Wert
- Alkali- und seifenfrei
- Langjährig erprobt, exzellente Anwenderakzeptanz
- Besonders hautfreundlich und damit speziell für den häufigen Gebrauch geeignet
- Frischer Duft

Lifosan® soft

Behälter	Gebindegröße	Art.-Nr.	PZN
Kittelflasche	100 ml	18591	08505260
Spenderflasche	500 ml	18593	08505277
Spenderflasche	1.000 ml	18595	08505283
Varioflasche	1.000 ml	3860051	-
Kanister	5 Liter	18609	02238220
Kanister	25 Liter	2586240	-

Pflege

Trixo® lind pure

Die Pflege mit verringertem Allergiepotenzial



Eigenschaften

- Farbstoff- und parfümfrei
- pH-neutral

Hinweise für Allergiker:

- allergologisch getestet
- farbstofffrei
- verwendbar bei Allergie gegen langkettige aliphatische Alkohole und Lanolinderivate

Trixo® lind pure

Behälter	Gebindegröße	Art.-Nr.	PZN
Tube	100 ml	19005	01981537
Spenderflasche	500 ml	19016	01981891

Trixo® lind

Die Pflege bei extrem beanspruchter, trockener Haut

Hinweise für Allergiker:

- allergologisch getestet
- farbstofffrei
- verwendbar bei Allergie gegen langkettige aliphatische Alkohole und Lanolinderivate



Eigenschaften

- Hochwertige Pflegekomponenten wie Panthenol (Provitamin B5) und Allantoin mildern Hautreizungen und wirken hautberuhigend
- Farbstofffrei, pH-neutral, allergiegetestet
- Rückfettende Komponenten geben der Haut das durch häufiges Waschen und Desinfizieren entzogene Hautfett zurück

Trixo® lind

Behälter	Gebindegröße	Art.-Nr.	PZN
Tube	20 ml	18603	08504852
Tube	100 ml	18605	08504875
Spenderflasche	500 ml	18607	08504881

Hautdesinfektion

Softasept® N/Softasept® N gefärbt

Wirkt schon ab 15 Sekunden

Frei von mikrobiziden Zusatzstoffen
Softasept® N enthält nur Alkohol als Wirkstoff. Es eignet sich hervorragend zur Hautdesinfektion vor

- Operativen Eingriffen
- Punktionen
- Injektionen



Wirksamkeiten

Bei talgdrüsenarmer Haut

- Vor Injektionen und Punktionen mind. 15 Sek.
- Vor Gelenkpunktionen, Punktionen des Liquorraumes und vor Operationen mind. 60 Sek.

Bei talgdrüsenreicher Haut

- Vor allen Eingriffen mind. 2,5 Min.

Viruswirksamkeit (in vitro)

- Begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV) 15 Sek.
- Rotaviren 60 Sek.
- Polioviren 5 Min.

Softasept® N ungefärbt

Behälter	Gebindegröße	Art.-Nr.	PZN
Sprühflasche	250 ml	3887138	08505018
Flasche	1.000 ml	3887049	08505047
Kanister	5 Liter	3887294	04345078

Softasept® N gefärbt

Behälter	Gebindegröße	Art.-Nr.	PZN
Sprühflasche	250 ml	3884139	08505509
Flasche	1.000 ml	3884040	08505538
Varioflasche	1.000 ml	3884058	03127706
Kanister	5 Liter	3884295	04345109

Medical Devices

Softa® Cloth CHX 2%

Tücher zur Desinfektion von Medical Devices



- Alkoholtücher mit 2% CHX
- Gebrauchsfertig, einzeln verpackt
- Zur Reinigung und Desinfektion, u.a. von Discofix® C, Caresite und Safeflow Ventilen

Zusammensetzung: 70 % v/v Isopropyl Alkohol
2 % w/v Chlorhexidin Gluconat

Wirksamkeiten

- E. hirae, S. aureus, E. coli, P. aeruginosa gem. EN 13272
Bei sauberer und verschmutzter Oberfläche 15 Sek.
- C. albicans gem. EN 13624
Bei sauberer und verschmutzter Oberfläche 15 Sek.

Softa® Cloth CHX 2%

Packung	Gebindegröße	Art.-Nr.	PZN
Sachets/Tücher	100 Tücher	19581	-

Kleine Flächen

Meliseptol® Foam pure

Desinfektionsschaum – auch für empfindliche Flächen



Wirksamkeiten

- Flächendesinfektion (gem. DGHM/VAH)
 - bei geringer Belastung 1 Min.
 - bei hoher Belastung 2 Min.
- Begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV) 1 Min.
- Noroviren (MNV) 5 Min.
- Rotaviren 1 Min.
- Aviäre Influenzaviren 15 Sek.
- Polyomaviren 5 Min.

Meliseptol® Foam pure

Behälter	Gebindegröße	Art.-Nr.	PZN
Schaumsprühflasche	750 ml	19171	07314546
Kanister	5 Liter	19288	07314552

Meliseptol® Wipes sensitive

- weiche, gebrauchsfertige Tücher (15,2 x 20 cm)
- zur Schnelldesinfektion von alkoholempfindlichen Oberflächen getränkt mit Meliseptol® Foam pure
- sehr gute Materialverträglichkeit
- Schnell wirksam, auch gegen Polyomaviren
- aldehyd- und aminfrei
- farbstoff- und parfümfrei
- Tränkflüssigkeit DGHM/VAH-gelistet und in der IHO-Viruzidieliste



Materialverträglichkeit

- Perfusor® Space und Infusomat® Space
- Geeignet für alle Ultraschallgeräte und -köpfe (z.B. Philips, Hitachi, ALOKA)
- Acrylglas, Latex, Gummi, Silikon, Makrolon
- Hämodialysegeräte

Wirksamkeiten

- Flächendesinfektion gem. DGHM/VAH 1 Min.⁵⁾ bei geringer Belastung
bakterizid / levurozid 2 Min.⁵⁾ bei hoher Belastung
- Begrenzt viruzid (inkl. HBV, HCV, HIV) 1 Min.
- Rotaviren 1 Min.
- Mykobakterien 3 Min.
- Polyomaviren 5 Min.
- Noroviren 5 Min.

Meliseptol® Wipes sensitive

Packung	Gebindegröße	Art.-Nr.	PZN
Spenderbox	60 Tücher	19582	06810007
Nachfüllpackung	60 Tücher	19530	06810013

Zuverlässig, schnell und sanft

Desinfektion mit B. Braun



<p>Promanum[®] pure Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten: <i>Wirkstoffe:</i> Ethanol (100 %) 73,4 g, 2-Propanol (Ph. Eur.) 10,0 g <i>Sonstige Bestandteile:</i> gereinigtes Wasser, Isopropylmyristat (Ph. Eur.), Butan-2-on, Sorbitol (Ph. Eur.),</p>	<p>(Hexadecyl, octadecyl)[(RS)-2-ethylhexanoat], Povidon K 30. Anwendungsgebiete: Hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Ethanol oder 2-Propanol oder einen der sonstigen Be-</p>	<p>standteile. Nebenwirkungen: Kontaktallergie. Hautirritationen wie Rötung und Brennen insbesondere bei häufiger Anwendung. Warnhinweise: Leicht entzündlich. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen!</p>	<p>Nicht in die Augen bringen. Nicht auf verletzter Haut oder auf Schleimhäuten anwenden. Nur zur äußerlichen Anwendung. 14 °C Flammpunkt nach DIN 51755.</p>	<p>Stand der Information: 03/2012 Pharmazeutischer Unternehmer: B. Braun Melsungen AG, 34209 Melsungen</p>
<p>Softa-Man[®] ViscoRub Zusammensetzung: 100 ml Lösung enthalten: <i>Wirkstoffe:</i> Ethanol (100 %) 45 g, 1-Propanol (Ph. Eur.) 18 g <i>Sonstige Bestandteile:</i> gereinigtes Wasser, Butan-2-on, Glycerol, Isopropylmyristat (Ph. Eur.),</p>	<p>(Hexadecyl, octadecyl)[(RS)-2-ethylhexanoat], Octyldodecanol (Ph. Eur.), Edetol, Acrylate (C10-30 Alkylacrylat-Crosspolymer), (+/-) alpha-Bisabolol. Anwendungsgebiete: Hygienische und chirurgische Händedesinfektion Gegenanzeigen: Über-</p>	<p>empfindlichkeit (Allergie) gegenüber Ethanol oder 1-Propanol oder einen der sonstigen Bestandteile. Nebenwirkungen: Kontaktallergie. Hautirritationen wie Rötung und Brennen insbesondere bei häufiger Anwendung. Warnhinweise: Entzünd-</p>	<p>lich. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen! Nicht in die Augen bringen. Nicht auf verletzter Haut oder auf Schleimhäuten anwenden. 52,3 Gew.-% Ethanol, 20,9 Gew.-% 1-Propanol. 21°C Flammpunkt nach DIN 51 755</p>	<p>Stand der Information: 02/2012 Pharmazeutischer Unternehmer: B. Braun Melsungen AG, 34209 Melsungen</p>
<p>Softa-Man[®] acute Zusammensetzung: 100 ml Lösung enthalten: <i>Wirkstoffe:</i> Ethanol (100 %) 45 g, 1-Propanol (Ph. Eur.) 18 g <i>Sonstige Bestandteile:</i> gereinigtes Wasser, Macrogol 4000, Butan-2-on, Octyldodecanol (Ph.</p>	<p>Eur.), Glycerol, Phosphorsäure 85 %. Anwendungsgebiete: Hygienische und chirurgische Händedesinfektion Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Ethanol oder 1-Propanol oder einen der sonstigen Bestandteile. Neben-</p>	<p>wirkungen: Kontaktallergie. Hautirritationen wie Rötung und Brennen insbesondere bei häufiger Anwendung. Warnhinweise: Entzündlich. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen! Nicht in die Augen</p>	<p>bringen. Nicht auf verletzter Haut oder auf Schleimhäuten anwenden. Nur zur äußerlichen Anwendung. 52,3 Gew.-% Ethanol, 20,9 Gew.-% 1-Propanol. 21°C Flammpunkt nach DIN 51 755</p>	<p>Pharmazeutischer Unternehmer: B. Braun Melsungen AG, 34209 Melsungen</p>
<p>Softasept[®] N Softasept[®] N gefärbt Zusammensetzung: 100 g Lösung enthalten: <i>Arzneilich wirksame Bestandteile:</i> Ethanol (100 %) 74,1 g, 2-Propanol (Ph. Eur.) 10,0 g <i>Sonstige Bestandteile:</i> Gereinigtes Wasser (Softasept[®] N gefärbt zusätzlich Povidon K 30, Citronensäure, Farbstoffe</p>	<p>Gelborange S (E 110) und Azorubin (E 122)) Anwendungsgebiete: Hautdesinfektion vor operativen Eingriffen, Punktionen und Injektionen Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber Ethanol, 2-Propanol oder (nur Softasept[®] N gefärbt) einem der sonstigen Bestandteile.</p>	<p>Softasept[®] N ist nicht für die Antiseptik von Schleimhäuten und zur Anwendung in unmittelbarer Umgebung der Augen geeignet. Warnhinweise: Leichtentzündlich. Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen! Nicht in offene Flamme sprühen! Nicht in</p>	<p>die Augen bringen. Nicht auf verletzter Haut oder auf Schleimhäuten anwenden. Nur zum äußerlichen Gebrauch bestimmt. 14 °C Flammpunkt nach DIN 51755. Nebenwirkungen: Insbesondere bei häufiger Anwendung kann es zu Hautirritationen wie Rötung und Brennen kommen. Auch</p>	<p>sind Kontaktallergien möglich. Stand der Information: 03/2011 Pharmazeutischer Unternehmer: B. Braun Melsungen AG, 34209 Melsungen</p>

