

# STERN

WASCHMITTEL

gegründet 1855



## Desinfektion

## Hautschutz und -pflege

Ihr Fachhändler:

Heica-Reinigungsbedarf  
Schulstr. 6  
97353 Feuerbach  
09325 979844

info@heica-reinigungsbedarf.de  
www.heica-reinigungsbedarf.de



STERN-Waschmittel GmbH

Tagewerbener Straße 95 • 06667 Weißenfels

Telefon: +49 (0) 34 43 – 33987 - 0 • Telefax: +49 (0) 34 43 – 33987 - 20

www.sternwaschmittel.de • E-Mail: vertrieb@sternwaschmittel.de

## STERN – Waschmittel „Wir versaubern Sie“

Wir, die STERN-Waschmittel GmbH, können auf eine inzwischen 160-jährige Unternehmensgeschichte zurückblicken.

Seit der Gründung im Jahre 1855 hat sich das Produktsortiment stetig erweitert, aber auch verändert. Heute werden in unserem familiengeführten Unternehmen im Kern flüssige Wasch- und Reinigungsmittel sowie ausgewählte kosmetische Produkte wie beispielsweise Cremeseifen hergestellt. Das Produktsortiment wird zudem durch Handelsartikel rund um den Themenbereich Hygienebedarf, wie z. B. Hygienepapiere, sinnvoll ergänzt.

Mit (unserem Firmenlogo) dem „STERN“ verfügen wir über eines der ältesten geschützten Warenzeichen in Deutschland. Bereits im Jahr 1894 wurde das Warenzeichen mit der Nummer 3770 beim damaligen Reichpatentamt registriert.

Heute produzieren, konfektionieren, kommissionieren und versenden 45 Mitarbeiter unsere Produkte. Zu unseren Kunden zählen insbesondere Fachhändler für die Bereiche Gastronomie, Gebäudemanagement und Arbeitsschutz. Für Sie fertigen wir in der Regel auftragsbezogen gerne auch mit einem kundeneigenen Etikett. In unserem regionalen Umfeld beliefern wir zudem gewerbliche Endkunden und öffentliche Einrichtungen.

Ihre Zufriedenheit steht bei STERN-Waschmittel immer an erster Stelle. Wir beraten Sie und helfen Ihnen bei Fragen zu unseren Produkten.

### IMPRESSUM

Anbieterkennzeichnung gemäß § 5 TMG  
STERN – Waschmittel GmbH  
Tagewerbener Straße 95  
06667 Weißenfels

Telefon: + 49 (0) 3443 – 33987 - 0  
Telefax: +49 (0) 3443 – 33987 - 20

E-Mail: [vertrieb@sternwaschmittel.de](mailto:vertrieb@sternwaschmittel.de)  
Web: [www.sternwaschmittel.de](http://www.sternwaschmittel.de)

Handelsregister:  
Amtsgericht Stendal  
HRB-200-157

USt.-Id.-Nr.: DE 140 025 306

Geschäftsführer:

Dipl.-Kfm. Lars Timpe,  
Dipl.-Ing. (FH) Helmut Kahl,  
Mathias Kahl

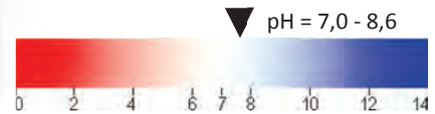




### Descoderm Händedesinfektion (ohne Zusätze)<sup>1</sup> auch für Lebensmittelindustrie

zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion mit schneller Wirksamkeit. Ohne Zusatzstoffe, sehr hautverträglich. Dermatologisch empfohlen für die Haut-/Händedesinfektion bei haut- bzw. allergieempfindlichen Personen. Produkt löst ursächlich keine Allergien aus. VAH gelistet. Wirkt bakterizid (inkl. MRSA), tuberkulozid, levurozid, virusinaktivierend lt. Gutachten: HBV/HIV, BVDV, HCV, Rota-, Vaccinia-, Noro-Viren. Gebrauchsfertig. Unparfümiert, alkoholisch. Einwirkzeit: Siehe Datenblatt.

<b>Art.-Nr.</b> 12105 (150 ml)	<b>Karton:</b> 20 Flaschen
12107 (500 ml)	20 Flaschen
12108 (1 l)	12 Flaschen
12109 (5 l)	3 Kanister



### Descoderm Hautdesinfektion (ohne Zusätze)<sup>1</sup>

zur Hautdesinfektion mit schneller Wirksamkeit. Pharmazeutisch zugelassen für die Hautdesinfektion vor einfachen Injektionen, Desinfektion talgdrüsenreicher Haut sowie für medizinische Kühlumschläge. Produkt löst ursächlich keine Allergien aus. VAH gelistet. Gebrauchsfertig. Unparfümiert, alkoholisch. Einwirkzeit: Siehe Datenblatt.

<b>Art.-Nr.</b> 12106 (250 ml)	<b>Karton:</b> 30 Flaschen
--------------------------------	----------------------------



### Aseptoman® Händedesinfektion (mit Rückfetter)<sup>2</sup>

zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion mit schneller Wirksamkeit. Besonders hautverträglich. Ohne kumulierende Langzeitwirkstoffe, die zu Hautreizungen führen können. Enthält rückfettende Inhaltsstoffe. Wirkt: bakterizid (inkl. MRSA), tuberkulozid, levurozid, begrenzt viruzid, virusinaktivierend: Rota-, Noro-Viren. VAH und RKI A gelistet. Gebrauchsfertig. Alkoholisch. Einwirkzeit: Siehe Datenblatt.

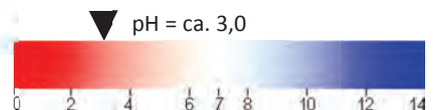
<b>Art.-Nr.</b> 12110 (150 ml)	<b>Karton:</b> 20 Flaschen
12111 (500 ml)	20 Flaschen
12112 (1 l)	12 Flaschen
12113 (5 l)	3 Kanister



### Aseptoman® Viral Händedesinfektion <sup>3</sup> (mit Rückfetter und Glycerin, RKI AB gelistet, voll viruzid)

zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion. Glycerin und andere Feuchthaltefaktoren binden die Feuchtigkeit in der Haut und wirken somit dem Austrocknen entgegen. Es ist frei von Farbstoffen und kumulierenden Langzeitwirkstoffen. Wirkt: fungizid, bakterizid (inkl. Mykobakterien), viruzid gem. RKI-Empfehlung, virusinaktivierend lt. Gutachten: BVDV/Vaccinia-/Polio-/Influenza-/Grippe-/Rota-Viren, Noro (MNV)-/Polyoma-/Adenoviren sowie HAV. VAH und RKI AB gelistet. Gebrauchsfertig. Alkoholisch. Einwirkzeit: Siehe Datenblatt.

<b>Art.-Nr.</b> 12114 (150 ml)	<b>Karton:</b> 20 Flaschen
12115 (500 ml)	20 Eurospenderfl.
12116 (1 l)	12 Eurospenderfl.

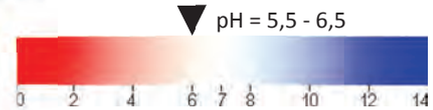




**Decontaman**  
**antimikrobielle Waschlotion für Haut und Hände**

dekontaminierende Waschlotion für die Hände, Haut und Haare mit excellenten Reinigungseigenschaften. Decontaman ist geeignet zur hygienischen Händewaschung gem. DGHM/VAH und EN 1499 sowie zur Ganzkörperwaschung bei MRSA-Kontamination oder Kontamination mit anderen Antibiotika-resistenten Keimen wie z. B. Vancomycin-resistenten Enterokokken (VRE). Wirkt: antimikrobiell gegen Bakterien (inkl. MRSA und Acinetobacter baumannii), Pilze (Candida albicans), Viren inkl. HBV/HIV/HCV/BVDV/Influenza-/Grippe-/Vaccinia-Viren (begrenzt viruzid gem. RKI-Empfehlung). Einwirkzeit: Siehe Datenblatt. Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Art.-Nr. 12117 (500 ml) Karton: 20 Flaschen  
 12118 (1 l) 12 Flaschen  
 12119 (5 l) 3 Kanister



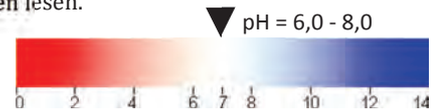
**Flächendesinfektion**



**Descosept Spezial Schnelldesinfektion**  
**gebrauchsfertig, alkoholfrei**

zur Desinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar, Medizinprodukten sowie Flächen aller Art. Besonders für alkoholempfindliche Medizinprodukte und Flächen. Auf der Basis von quaternären Ammoniumverbindungen. Wirkt: bakterizid inkl. MRSA, levurozid, virusinaktivierend (HBV/HIV, HCV, Rota-, Papova-/Polyoma-Viren. VAH gelistet. Einwirkzeit: Siehe Datenblatt. Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Art.-Nr. 12120 (1 l) Karton: 10 Flaschen  
 12121 (5 l) 3 Kanister



**Descosept pur**  
**gebrauchsfertig, alkoholisch, auch für Lebensmittelindustrie und Küchen**

zur Desinfektion und Reinigung von alkoholbeständigem medizinischen Inventar sowie Flächen aller Art. Aufgrund der parfümfreien und rückstandsfreien Formulierung besonders für die Lebensmittelindustrie und Küchen geeignet. Wirkt: bakterizid (inkl. MRSA), tuberkulozid, levurozid (C. albicans), virusinaktivierend (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, BVDV, Influenza-/Grippe-/Noro-Viren). VAH gelistet. Einwirkzeit: Siehe Datenblatt. Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

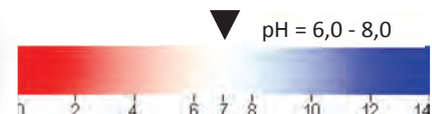
Art.-Nr. 12122 (1 l) Karton: 10 Flaschen  
 12123 (5 l) 3 Kanister



**Descosept AF Wipes**  
**gebrauchsfertige, alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion**

zur Schnelldesinfektion und Reinigung von alkoholbeständigem medizinischen Inventar sowie Flächen aller Art. Feuchte Desinfektionstücher, getränkt mit Descosept AF. Das Produkt trocknet annähernd ohne Rückstände auf. Wirkt: bakterizid (inkl. MRSA), tuberkulozid, levurozid, virusinaktivierend (HBV/HIV, HCV, BVDV, Rota-, Adeno-, Vaccinia-/Influenza-/Grippe-Viren, Noro-Viren). VAH gelistet. Einwirkzeit: Siehe Datenblatt! Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Art.-Nr. 12124 (Spenderdose) Karton: 12 Dosen  
 12125 (Nachfüllpack) 12 Nachfüller  
 je 120 Tücher



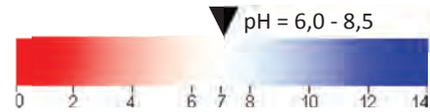


### Cleanisept®

#### Konzentrat zur Flächendesinfektion und Reinigung, auch für Lebensmittelindustrie und Küchen

zur Flächendesinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar und Flächen aller Art. Auch in allen Bereichen der Lebensmittelverarbeitung und Küchen. Besonders für alkoholempfindliche Flächen geeignet. Zur Herstellung von Schnelldesinfektion (7,5%ig) geeignet. Wirkt: bakterizid (inkl. MRSA), levurozid (*C. albicans*), virusinaktivierend inkl. Vaccinia-, BVDV, HBV, HIV, HCV sowie Influenza-/Grippe-/Papova-/Polyoma- und Rota-Viren). VAH gelistet. Unparfümiert. Einwirkzeit: Siehe Datenblatt! Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Art.-Nr. 12126 (1 l) Karton: 10 Flaschen  
12127 (5 l) 3 Kanister  
12128 (10 l) -



### Biguanid Fläche N

Biguanid Fläche N ist ein Desinfektionsmittelkonzentrat für die Desinfektion und Reinigung von nicht invasiven Medizinprodukten, medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art. Biguanid Fläche N wirkt auf der Basis von quaternären Ammoniumverbindungen und enthält keine Aldehyde oder Phenole. Mit Korrosionsschutz. Biguanid Fläche N ist besonders zu empfehlen für Bereiche, in denen neben der Erfüllung hoher hygienischer Anforderungen eine Geruchsbelästigung vermieden werden soll. Wirkt: bakterizid (inkl. MRSA), tuberkulozid, levurozid (*C. albicans*), virusinaktivierend (HBV, HIV, HCV, Noro-Viren, Rota-, Papova-/Polyoma-, Adeno-, Vaccinia-/Influenza-/Grippe-Viren). VAH gelistet. Parfümiert. Einwirkzeit: Siehe Datenblatt! Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Art.-Nr. 12139 (40 ml) Karton: 200 Beutel  
12140 (1 l) 10 Flaschen  
12141 (2 l) 6 Flaschen  
12142 (5 l) 3 Kanister

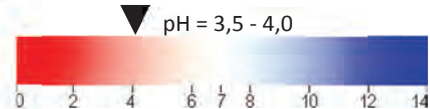


### Optisept®

#### Konzentrat zur Flächendesinfektion und Reinigung, RKI AB gelistet (viruzid), auch im Seuchenfall einsetzbar

zur Desinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar sowie Flächen aller Art. Das Präparat besitzt ein umfassendes Wirkungsspektrum und ist daher zertifiziert zur Desinfektion im Seuchenfall gem. RKI sowohl für den Wirkungsbereich A (Bakterien, Pilze) als auch für den Wirkungsbereich B (Viren). Wirkt: bakterizid (inkl. MRSA), fungizid (*C. albicans*)/levurozid, tuberkulozid, virusinaktivierend (HBV, HIV, Adeno-, Vaccinia-, Papova-/Polyoma, Parvo-, Polio-Viren, Noro-Viren), sporizid (*Clostridium difficile*). VAH, DVG und RKI AB gelistet Einwirkzeit: Siehe Datenblatt! Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Art.-Nr. 12129 (1 l) Karton: 10 Dosierflaschen  
12130 (5 l) 3 Kanister



## Instrumentendesinfektion

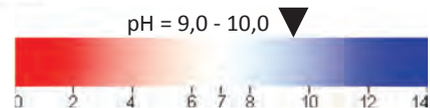


### Perfektan® TB

#### Aldehydfreies Konzentrat zur Instrumentenreinigung und Instrumentendesinfektion

ist ein besonders wirtschaftliches, materialschonendes, reinigungsaktives Instrumentendesinfektionsmittel für die tägliche Anwendung in der Praxis. Wirkt: bakterizid (inkl. MRSA), tuberkulozid, levurozid, virusinaktivierend (HBV/HIV/BVDV/HCV, Vaccinia/Papova-/Polyoma- und Adeno-Viren). VAH gelistet. Einwirkzeit: Siehe Datenblatt! Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Art.-Nr. 12131 (1 l) Karton: 10 Dosierflaschen



## Desinfektionsreiniger



### STERN-Desinfektionsreiniger

zur Reinigung und Desinfektion harter Oberflächen im Küchen- und Sanitärbereich. Unparfümiert. Anwendungskonzentration und Einwirkzeit: Siehe Datenblatt! Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen! Biozide sicher verwenden!

Art.-Nr. 11601 (1 l) **Karton/Palette:** 13 Flaschen  
11602 (5 l) 96 Kanister  
11604 (10 l) 60 Kanister



## Steckbeckenaufbereitung



### Thermo Alka Clear (alkalisch)

zur chemothermischen Aufbereitung von Steckbecken in thermischen Steckbeckenspülen. Es gewährleistet eine schnelle und rückstandsfreie Trocknung des Spülguts, reduziert eine Verkalkung der Steckbeckenspülen und ist extrem schaumarm eingestellt. Anwendungskonzentration und Einwirkzeit: Siehe Datenblatt!

Art.-Nr. 12137 (4,25 l) **Karton:** 3 Kanister



### Thermo Clear (sauer)

zur chemothermischen Aufbereitung von Steckbecken in thermischen Steckbeckenspülen. Es gewährleistet eine schnelle und rückstandsfreie Trocknung des Spülguts, verhindert eine Verkalkung der Steckbeckenspülen und ist sehr schaumarm eingestellt. Anwendungskonzentration und Einwirkzeit: Siehe Datenblatt!

Art.-Nr. 12138 (5 l) **Karton:** 3 Kanister



## Hautschutz und -pflege



### Prolind Hautschutzcreme

zur Pflege und zum Schutz allergieempfindlicher Haut. Sie enthält besonders hochwertige und schonende Inhaltsstoffe, die einer Schädigung der Haut vorbeugen bzw. beginnende Schädigungen der Hornschicht ausgleichen können.

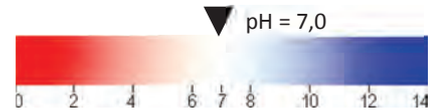
Art.-Nr. 12103-1 (100 ml) **Karton:** 12 Tuben  
12103 (500 ml) 20 Flaschen



### Flexi Guard

zur Anwendung vor dem Arbeitsbeginn. Schützt beim Umgang mit wechselnden Arbeitsstoffen in Werkstatt, Industrie und Landwirtschaft. Zieht rasch in die Hände ein. Lotion pflegt und schützt die Hände vor verschiedenen Einwirkungen. 1000 ml-Softflasche für Spender. Kombinierbar mit Titan Handreinigern.

Art.-Nr. 17916 (1000 ml) Karton: 6 Flaschen



### Prolind Pflegecreme

zur Pflege sensibler und allergieempfindlicher Haut nach dem Händewaschen, ist auch zur Ganzkörperpflege geeignet. Enthält besonders hochwertige und schonende Inhaltsstoffe, die einer Schädigung der Haut vorbeugen bzw. beginnende Schädigungen der Hornschicht ausgleichen können.

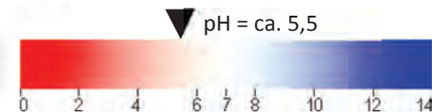
Art.-Nr. 12104-1 (100 ml) Karton: 12 Tuben  
12104 (500 ml) 20 Flaschen



### Derma Care Pflegecreme

zur Anwendung nach der Arbeit in Werkstatt, Industrie und Landwirtschaft. 1000 ml-Softflasche für Spender. Kombinierbar mit Titan Handreinigern.

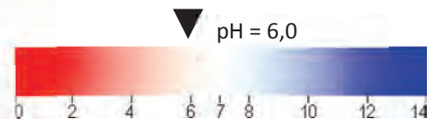
Art.-Nr. 17915 (1000 ml) Karton: 6 Flaschen



### Silix G-Handpflegecreme

leicht fettendes Hautpflegemittel mit Glycerin und Hamamelisextrakt. Pflegt die Haut bei Arbeiten mit hautbelastenden Stoffen. Glättet die strapazierte Haut und verleiht ihr Elastizität und Geschmeidigkeit.

Art.-Nr. 17700 (75 ml) Karton: 20 Tuben





### Descomed Hautreinigungs- und Pflegeschaum

zur schonenden Reinigung und Pflege der Haut, insbesondere bei bettlägerigen Patienten sowie bei der Säuglingspflege. Dient zur Linderung von Hautreizungen und Rötungen und zur Pflege bei spröder und rissiger Haut. Es besitzt ein gutes Feuchthaltevermögen.

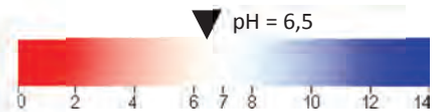
Art.-Nr. 12133 (500 ml) **Karton:** 12 Sprühdosen



### Desco Vital Gel

zur Durchblutungsförderung, belebendes, hautschonendes Kühl-Gel. Zur Patientenpflege. Erzeugt wohltuende Erfrischung und entspannt die Muskulatur. Parfümiert. Ist sehr hautverträglich, da es auf reiner Ethanol-Basis aufgebaut ist und rückfettende Eigenschaften besitzt.

Art.-Nr. 12134 (500 ml) **Karton:** 20 Flaschen



### Desoderm Care Wipes

zur Pflege und Reinigung empfindlicher Haut in der Alten- und Säuglingspflege. Mit milden reinigenden und pflegenden Substanzen.

Art.-Nr. 12132 (80 Stk.) **Karton:** 12 Packungen

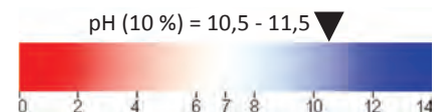
## Desinfektionswaschmittel



### Sanomat Desinfektionswaschmittel

wäscht weiße und bunte Textilien bei 30 – 95 °C. Wäschedesinfektion bei 60 °C. VAH- und RKI-zertifiziert. Parfümiert, phosphatfrei, enzymfrei. Für Maschinen- und Handwäsche. Nicht für Wolle und Seide geeignet! Dosierung: 82 – 374 ml je Waschgang.

Art.-Nr. 14104 (20 kg) **Palette:** 40 Säcke



## Desinfektionszubehör

Abbildung	Artikelnr.	Art	Merkmale	Stück/VE
	12135	Eco Wipes Vliestuchspender	Rund, 5 l Volumen <b>(Eimer ohne Inhalt)</b>	1
	12136	Eco Wipes	100er-Nachfüller 32 x 30 cm	1
	12102	Sprühkopf	Für Desinfektionsmittel, passend zu: 12122	1
	12100	Schaumsprühkopf	Für Desinfektionsmittel, passend zu: 12148; 12120	1
	12101	Dosierpumpe	Für Eurospenderflaschen, passend zu: 12107, 12108, 12111, 12112, 12115, 12116, 12117, 12118, 12103, 12104, 12134	1
	12148	Leerflasche 1 l	Mit Push Pull Verschluss	1
	12147	Leerkarister 5 l	Mit Verschluss	1
	12149	Etikettenbogen (8er)	Für Cleanisept Anwendungslösung	1

**<sup>1</sup>Pflichttext nach §4 HWG**

**DESCODERM** 2-Propanol 70% (V/V) Lösung, Zul.-Nr.: 1599.98.99 **Zusammensetzung:** 100 g Lösung enthalten: Wirksamer Bestandteil: 2-Propanol 63,1 g; Sonstiger Bestandteil: Gereinigtes Wasser. **Anwendungsgebiete:** Hygienische und chirurgische Händedesinfektion, Hautdesinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße, Hautdesinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken, Desinfektion talgdrüsenreicher Haut; Kühlumschläge. **Gegenanzeigen:** Ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet. **Nebenwirkungen:** Beim Einreiben der Haut können Rötungen und leichtes Brennen auftreten. **Warnhinweise:** Leicht Entzündlich! Von Zündquellen fernhalten! Dicht verschlossen lagern. Bei Verschütten der Lösung sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand und Explosion zu treffen. Geeignete Maßnahmen sind z. B. das Aufnehmen der verschütteten Flüssigkeit und das Verdünnen mit Wasser, das Lüften des Raumes sowie die Beseitigung von Zündquellen. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden. **Pharmazeutischer Unternehmer/Hersteller:** Dr. Schumacher GmbH, Am Roggenfeld 3, 34323 Malsfeld

**<sup>2</sup>Pflichttext nach §4 HWG**

**ASEPTOMAN®** Wirkstoff : 2-Propanol. Alkoholisches Händedesinfektionsmittel. Lösung zur Anwendung auf der Haut. Enthält rückfettende Substanzen. Zul.Nr.: 24562.00.00 **Zusammensetzung:** 100 g Lösung enthalten: Wirkstoff: 2-Propanol 63,14 g. Sonstige Bestandteile: Butan-1,3-diol, Lanolin-poly(oxyethylen)-75, Geruchsstoffe, gereinigtes Wasser. Enthält Wollwachs. **Anwendungsgebiete:** Hygienische und chirurgische Händedesinfektion. Bakterizid incl. TbB (Mycobacterium tuberculosis), levurozid, begrenzt viruzid. Ergebnisse aus In-Vitro-Versuchen gegen BVDV und Vakziniavirus lassen nach aktuellem Kenntnisstand den Rückschluss auf die Wirksamkeit gegen andere behüllte Viren zu, z.B. HBV/HIV, HCV. **Gegenanzeigen:** Nicht auf der Schleimhaut oder im Augenbereich anwenden. Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe. **Nebenwirkungen:** Insbesondere bei häufiger Anwendung kann es zu Hautirritationen (Rötungen, Brennen) kommen. Auch Kontaktallergien sind möglich. Auftretende Nebenwirkungen bitte dem Arzt oder Apotheker mitteilen. **Vorsichtsmaßnahmen für die Aufbewahrung:** Alkoholhaltig, entzündlich. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen bringen. Flammpunkt: 23 °C. Auch nicht in der Nähe von Zündquellen verwenden. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nach Verschütten des Desinfektionsmittels sind unverzüglich Maßnahmen gegen Brand und Explosion zu treffen. Geeignete Maßnahmen sind z.B. das Aufnehmen der verschütteten Flüssigkeit und Verdünnen mit Wasser, das Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen. **Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung:** Symptome bei Verschlucken größerer Mengen: Euphorie, Enthemmung, Koordinationsstörungen, gerötetes Gesicht, typischer Geruch der Atemluft, in schweren Fällen Koma. Maßnahmen: Magenspülung, notfalls künstliche Beatmung; sonst symptomatisch. Wollwachs kann örtlich begrenzte Hautreaktionen (z.B. Kontaktdermatitis) hervorrufen. Elektrische Geräte erst nach Auftrocknung benutzen. **Pharmazeutischer Unternehmer/Hersteller:** Dr. Schumacher GmbH, Am Roggenfeld 3, 34323 Malsfeld.

**<sup>3</sup>Pflichttext nach §4 HWG**

**ASEPTOMAN® viral** Desinfektionsmittel zur Anwendung auf der Haut. Zul. Nr. 57802.00.00 **Zusammensetzung:** 100 g Lösung enthalten: 10 g 1-Propanol (Ph. Eur.), 57,6 g Ethanol 96 %. Sonstige Bestandteile: Gereinigtes Wasser, Propylenglycol, Butan-1,3-diol, Glycerol, 2-Butanon, Phosphorsäure 85 %, Lanolin-poly(oxyethylen)-75, Parfum Fresh. **Anwendungsgebiete:** ASEPTOMAN® VIRAL wird angewendet zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion. Zur Anwendung auf Schleimhäuten und offenen Wunden nicht geeignet. Bakterizid (inkl. TB), fungizid, viruzid. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen einen der Inhaltsstoffe. **Nebenwirkungen:** Insbesondere bei mehrfacher Anwendung kann es zu Irritationserscheinungen der Haut (z.B. Austrocknung, Schuppung, Rötung, Spannung, Juckreiz) und bei hochfrequenter Anwendung auch zu weiter gehenden Hautreizungen mit oberflächlichen Defekten kommen. Das Ausmaß und der Schweregrad hängen direkt mit der Häufigkeit der Anwendung und der Durchführung angemessener Hautpflegemaßnahmen zusammen. Bei dem ersten Auftreten von Irritationserscheinungen sind die Hautpflegemaßnahmen zu intensivieren. Lanolinpoly(oxyethylen)-75 kann örtlich begrenzte Hautreaktionen auslösen. **Besondere Vorsicht bei der Anwendung von ASEPTOMAN® VIRAL:** ASEPTOMAN® VIRAL darf nicht angewendet werden, wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegenüber einen der Inhaltsstoffe von ASEPTOMAN® VIRAL sind. Propylenglycol kann Hautreizungen hervorrufen. ASEPTOMAN® VIRAL ist alkoholhaltig und brennbar. Vor Anwendung elektrischer Geräte die mit ASEPTOMAN® VIRAL eingeriebene Haut gut trocknen lassen. Nicht verschlucken oder in den Blutkreislauf gelangen lassen. Kontakt mit den Augen sollte vermieden werden. Bei versehentlichen Spritzern ins Auge sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen und einen Arzt konsultieren. **Pharmazeutischer Unternehmer/Hersteller:** Dr. Schumacher GmbH, Am Roggenfeld 3, 34323 Malsfeld.



STERN-Waschmittel GmbH  
Tagewerbener Straße 95  
06667 Weißenfels

Tel.: + 49 (0) 3443 - 33987 - 0  
Fax: + 49 (0) 3443 - 33987 - 20  
E-Mail: [vertrieb@sternwaschmittel.de](mailto:vertrieb@sternwaschmittel.de)  
[www.sternwaschmittel.de](http://www.sternwaschmittel.de)