


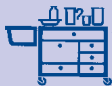










Desinfektionsplan Notunterkünfte

	Was?	Wann?	Womit?		Wie?
	Maßnahmen	Häufigkeit	Präparat / Produkt	Konz./EWZ	Durchführung
Hände	Handschuhe	Bei möglichem Kontakt mit erregerehaltigem Material (Blut, Sekrete, Ausscheidungen). Bei allen Arbeiten mit Desinfektions- und Reinigungslösungen	Peha-soft nitrile fino		Handschuhe stets mit vollständig trockenen Händen anziehen. Tragedauer nach Herstellerangaben beachten. Beschädigte bzw. von innen feuchte Handschuhe schnellstmöglich wechseln.
	Hygienische Händedesinfektion	VOR Arbeits- /Dienstbeginn. Bereichswechsel. Patientenkontakt, aseptischen Tätigkeiten am Patienten. NACH Toilettenbesuch und Pausen. Kontakt mit potenziell infektiösen Materialien und Bewohnerkontakt. Bei tatsächlicher wie fraglicher Kontamination der Hände mit erregerehaltigen Materialien. <i>Auch vor bzw. nach Benutzung von Handschuhen!</i>	Sterillium classic pure	gebrauchsfertig 30 Sek.	Präparat in die trockene, hohle Hand (ca. 2 Hübe = 3 ml) geben und sorgfältig über die gesamte Einwirkzeit hinweg bis zu den Handgelenken kräftig einreiben. Hände über die gesamte Einwirkzeit feucht halten. Bei der Desinfektion gezielt die Fingerkuppen und Handflächen, insbesondere die Daumenpartien und Zwischenräume, behandeln.
	Hygienische Händedesinfektion	Bei Auftreten von mehr als zwei Infektionen, die in einem zeitlichen und räumlichen Zusammenhang stehen.	Sterillium Virugard	gebrauchsfertig 2 Min.	Präparat in die trockene, hohle Hand (ca. 2 Hübe = 3 ml) geben und sorgfältig über die gesamte Einwirkzeit hinweg bis zu den Handgelenken kräftig einreiben. Hände über die gesamte Einwirkzeit feucht halten. Bei der Desinfektion gezielt die Fingerkuppen und Handflächen, insbesondere die Daumenpartien und Zwischenräume, behandeln.
	Spezieller Hautschutz	Vor einer die Haut belastenden Tätigkeit. Hautschutzprodukte sind kein Ersatz für Schutzhandschuhe!	Baktolan protect+ pure	gebrauchsfertig	Produkt entnehmen und gründlich in die sauberen, trockenen Hände einreiben. Dabei mit dem Handrücken beginnen und besonders auf Fingerzwischenräume und Nagelbetten achten.
	Händereinigung	Vor Dienstbeginn. Nach Toilettenbesuch, Naseputzen. Bei Verschmutzung.	Baktolin pure	gebrauchsfertig	Hände mit Wasser anfeuchten, Produkt entnehmen und aufschäumen. Anschließend Hände gründlich abspülen und mit Einmalhandtuch trocknen.
	Händepflege	Nach einer die Haut belastenden Tätigkeit. Insbesondere vor Arbeitsbeginn, in Pausen und nach Arbeitsende.	Baktolan protect+ pure	gebrauchsfertig	Creme auf den Handrücken geben, von dort gleichmäßig in beide Hände einmassieren. Pflegefilm einziehen lassen. Fingerzwischenräume und Nagelbetten beachten.

Die BGR 250, TRBA 250, IfSG und die RKI-Richtlinie müssen berücksichtigt werden. Unsere Empfehlungen sind unverbindlich und keine Zusicherung. Sie schließen die eigene Prüfung und die beabsichtigten Zwecke nicht aus.

Fortsetzung Desinfektion Fläche Seite 2 ▶

	Was?	Wann?	Womit?		Wie?
	Maßnahmen	Häufigkeit	Präparat / Produkt	Konz. / EWZ	Durchführung
Fläche	 Inventar, Mobiliar	Täglich. Bei Bedarf. Nach Kontamination.	Mikrobac forte	0,5 % 1 Std.	Alle Flächen sind mit einem mit Desinfektionsmittel getränkten, sauberen Tuch abzuwischen. Gleichmäßig benetzen. Nicht nachtrocknen.
			Bacillol 30 Tissues	gebrauchsfertig 30 Sek.	Kleine Flächen gleichmäßig benetzen. Nicht nachtrocknen.
	 Arbeitsflächen	Täglich. Nach Kontamination.	Bacillol 30 Tissues	gebrauchsfertig 30 Sek.	Kleine Flächen gleichmäßig benetzen. Nicht nachtrocknen.
	 Küchenmöbel, Arbeitsflächen	1x täglich. Nach Kontamination.	Mikrobac forte	0,5 % 1 Std.	Alle Flächen sind mit einem mit Desinfektionsmittel getränkten, sauberen Tuch abzuwischen. Gleichmäßig benetzen. Nicht nachtrocknen.
	 Verbandwagen, Behandlungswagen	Täglich. Bei Bedarf. Nach Kontamination.	Mikrobac forte	0,5 % 1 Std.	Nach der Benutzung ist der Wagen abzuräumen und von außen sind alle Flächen feucht abzuwischen. Die Räder einmal wöchentlich desinfizieren.
			Bacillol 30 Tissues	gebrauchsfertig 30 Sek.	Kleine Flächen gleichmäßig benetzen. Nicht nachtrocknen.
	 Liege, Trage, Behandlungsplatz, patientennaher Bereich, Ablagen	Nach Benutzung. Bei Bedarf. Nach Kontamination.	Bacillol 30 Tissues	gebrauchsfertig 30 Sek.	Kleine Flächen gleichmäßig benetzen. Nicht nachtrocknen.
	 Allg. Oberflächen, Tische, Türen, Stühle, Fensterbänke, Handläufe, usw.	Täglich. Bei Vorgabe und zusätzlich bei Bedarf.	Bacillol 30 Tissues	gebrauchsfertig 30 Sek.	Kleine Flächen gleichmäßig benetzen. Nicht nachtrocknen.
	 Waschbecken, Spen- der, Ablagen, WC	Täglich und bei Bedarf.	Mikrobac forte	0,5 % 1 Std.	Alle Flächen sind mit einem mit Desinfektionsmittel getränkten, sauberen Tuch abzuwischen. Gleichmäßig benetzen. Nicht nachtrocknen.
	 Toiletten	Täglich und bei Bedarf.	Bacillol 30 Tissues	gebrauchsfertig 30 Sek.	Kleine Flächen gleichmäßig benetzen. Nicht nachtrocknen.
	 Fußboden	Täglich. Nach Arbeitsende.	Mikrobac forte	0,5 % 1 Std.	Fußboden feucht wischen. Auf vollständige Benetzung achten. Auftrocknen lassen. Fußboden ist nach dem Trocknen wieder begehbar.
	 Abfalleimer	Täglich. Bei Bedarf. Nach Kontamination.	Mikrobac forte	0,5 % 1 Std.	Alle Flächen sind mit einem mit Desinfektionsmittel getränkten, sauberen Tuch abzuwischen. Gleichmäßig benetzen. Nicht nachtrocknen.
	 Anwendung der IfSG auf der Fläche	Nach amtsärztlicher Anordnung.	Dismozon plus	3,6 % 4 Std.	Durchführung der Wisch-Desinfektion von Personen mit entsprechender Fachkenntnis.
 Reinigungsgeräte, Eimer, Halter, Stiele	Nach Arbeitsende.	Mikrobac forte	0,5 % 1 Std.	Alle Flächen sind mit einem mit Desinfektionsmittel getränkten, sauberen Tuch abzuwischen. Gleichmäßig benetzen. Nicht nachtrocknen.	

Die BGR 250, TRBA 250, IfSG und die RKI-Richtlinie müssen berücksichtigt werden. Unsere Empfehlungen sind unverbindlich und keine Zusicherung. Sie schließen die eigene Prüfung und die beabsichtigten Zwecke nicht aus.

HARTMANN



Baktolin[®] pure
Baktolin[®] sensitive

Waschlotionen für die milde Hände- und Hautreinigung.



Baktolin[®] pure

Milde, parfüm- und farbstofffreie Waschlotion mit guter Hautverträglichkeit für normale Haut.



Charakteristik

- Angenehm milde Reinigung
- Parfüm- und farbstofffrei
- Alkali- und seifenfrei
- Hautneutraler pH-Wert von 5,5
- Enthält moderne, hautmilde Tenside
- Ohne Parabene

Gebrauchseigenschaften

Baktolin[®] pure verfügt über einen hautneutralen pH-Wert, der zusammen mit den hautmilden Tensiden für schonende Reinigung und den Erhalt des natürlichen Säureschutzmantels der Haut sorgt. Durch den Verzicht auf Duft- und Farbstoffe empfiehlt sich die Waschlotion ebenfalls für empfindliche Anwender und Allergiker, bzw. Personen mit chronischen Hautkrankheiten sowie beim Umgang mit sensiblen Gütern, wie z. B. Lebensmittel.

Anwendungsgebiete

- In allen Klinikbereichen und Arztpraxen
- In Alten- und Pflegeheimen
- In der häuslichen Krankenpflege
- In Großküchen
- In Industrie und Laboratorien
- In der lebensmittelverarbeitenden Industrie

Anwendung

Zur Händewaschung ca. 2 ml Baktolin[®] pure über Spendersysteme oder aus Flaschen mit Dosierpumpe entnehmen, mit Wasser aufschäumen und gut abspülen. Hände oder Haut im Anschluss sorgfältig abtrocknen. Mit dem praktischen Kipphebel-Verschluss lässt sich das Produkt schnell und tropffrei direkt aus der Flasche entnehmen.

Zusammensetzung

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Disodium Laureth Sulfosuccinate, Sodium Benzoate, PEG-120 Methyl Glucose Dioleate, Sodium Citrate.

Chemisch-physikalische Eigenschaften

Aussehen	farblos
Dichte	1,04 g/cm ³
pH-Wert	5,5

Haltbarkeit

Nach Anbruch: 12 Monate

Baktolin[®] sensitive

Milde und zugleich pflegende Waschlotion für eine sanfte Reinigung.



Charakteristik

- Schonende Reinigung durch rückfettende und pflegende Substanzen
- Hautneutraler pH-Wert von 5,5
- Hervorragende Hautverträglichkeit
- Alkali-, seifen- und farbstofffrei
- Moderne, hautmilde Tenside
- Dezent parfümiert
- Ohne Parabene

Gebrauchseigenschaften

Baktolin[®] sensitive reinigt die Haut gründlich und auch bei intensiver und täglich wiederholter Anwendung zugleich hautschonend. Der hautfreundliche pH-Wert erhält den natürlichen Säureschutzmantel der Haut. Hochwertige Pflanzenbestandteile wie Weizenproteine sorgen für eine Glättung der Haut. Das in Baktolin[®] sensitive enthaltene Allantoin bewirkt zusätzlich eine Feuchterhaltung der Haut und unterstützt die Zellregeneration.

Anwendungsgebiete

- In allen Klinikbereichen und Arztpraxen
- In Alten- und Pflegeheimen
- In der häuslichen Krankenpflege
- In Industrie und Laboratorien

Anwendung

Zur Händewaschung ca. 2 ml Baktolin[®] sensitive über Spendersysteme oder aus Flaschen mit Dosierpumpe entnehmen, mit Wasser aufschäumen und gut abspülen. Hände oder Haut im Anschluss sorgfältig abtrocknen. Mit dem praktischen Kipphebel-Verschluss lässt sich das Produkt schnell und tropffrei direkt aus der Flasche entnehmen.

Zusammensetzung

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Coco-Glucoside, PEG-120 Methyl Glucose Dioleate, Glycerin, Glycol Distearate, Allantoin, Hydrolyzed Wheat Gluten, Disodium Laureth Sulfosuccinate, Sodium Chloride, Sodium Benzoate, Propylene Glycol, Sodium Salicylate, Parfum (Fragrance), Sodium Citrate.

Chemisch-physikalische Eigenschaften

Aussehen	weißgrau, perlgänzend
Dichte	1,04 g/cm ³
pH-Wert	5,5

Haltbarkeit

Nach Anbruch: 12 Monate

Baktolin[®] – hautverträgliche Waschlotionen



Häufiges Händewaschen kann zu Hautirritationen führen. Die Hautverträglichkeit der Baktolin[®]-Waschlotionen wurde deshalb mittels Epikutantest untersucht. Bei diesem Test wird das Produkt auf der Haut von Probanden, meist am Rücken, appliziert und für 24 Stunden mit einem Pflaster abgedeckt. Nach der Entfernung des Pflasters wird der Zustand der Haut über einen Zeitraum von 72 Stunden visuell begutachtet.

In unabhängigen Gutachten wurde eine gute bis sehr gute Hautverträglichkeit für Baktolin[®] pure und Baktolin[®] sensitive belegt [1,2].

Quellen:

1. Westphal D (2013): SIT Project No. 204.01.0021. Epikutanprüfung Baktolin pure. Unveröffentlichte Studie – Daten bei der BODE Chemie GmbH.
2. Westphal D (2013): SIT Project No. 204.01.0021. Epikutanprüfung Baktolin sensitive. Unveröffentlichte Studie – Daten bei der BODE Chemie GmbH.

Baktolin[®] pure

Baktolin[®] sensitive

Die Baktolin[®]-Waschlotionen sind Teil des HARTMANN Hände Hygiene Systems:
Ein umfassend begutachtetes Vollsortiment zur Händehygiene mit Hände-
Desinfektionsmitteln, Waschlotionen, Pflege- und Schutzlotionen sowie
Schutzhandschuhen. Alle Produkte sind aufeinander abgestimmt und ihre
Kompatibilität gutachterlich bestätigt.



Produktname	Packungsinhalt	Artikelnummer	PZN	Versand-Einh. Packungen
Baktolin[®] pure	500 ml Flasche	981 328	08597598	20
	1000 ml Flasche	981 329	08597606	10
	5 Liter Kanister	981 330	08598238	1
Baktolin[®] sensitive	500 ml Flasche	981 333	07259818	20
	1000 ml Flasche	981 334	07259824	10
	5 Liter Kanister	981 335	07259830	1



Hilft. Pflegt. Schützt.

PAUL HARTMANN AG
Paul-Hartmann-Straße 12
89522 Heidenheim
Germany

Telefon: +49-7321-36-0
Telefax: +49-7321-36-3636
info@hartmann.info
www.hartmann.info