



Hautschutz und
-regeneration in Einem

Baktolan® protect+ pure

W/O/W-Emulsion, schützt vor wässrigen Lösungen
und regeneriert rissige, stark beanspruchte Haut.



Mit umfassenden Wirksamkeitsnachweisen und einer wissenschaftsbasierten Forschung und Entwicklung, gewährleisten wir beim HARTMANN Hände Hygiene System einen bestmöglichen Qualitätsstandard.
Wir forschen für den Infektionsschutz.



Baktolan® protect+ pure



Baktolan® protect+ pure basiert auf einer Wasser-in-Öl-in-Wasser-Emulsion und kombiniert damit die Vorteile einer leichteren O/W-Emulsion mit denen eines reichhaltigeren W/O-Typs.

Durch die moderne Rezeptur verfügt Baktolan® protect+ pure über eine regenerative Funktion und schützt gleichzeitig auch effektiv vor Kontakt mit wässrigen Lösungen. Mit ihrer Doppelfunktion als Pflege- und Hautschutzcreme bietet Baktolan® protect+ pure eine wirtschaftliche Alternative, da nur ein Produkt für unterschiedliche Funktionen eingesetzt werden muss.

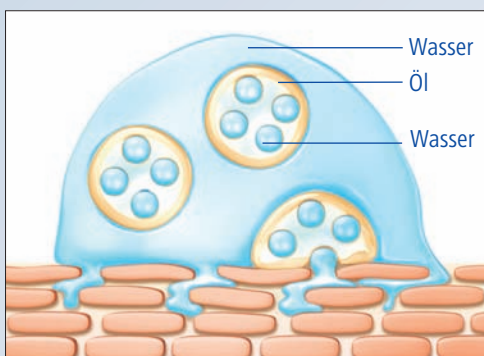
Eigenschaften

- innovative Rezeptur (W/O/W-Emulsion)
- Schutz gegen wasserlösliche Stoffe
- Unterstützung der Hautregeneration
- Stärkung der Hautbarriere
- sehr gute Hautverträglichkeit
- parfüm-, silikon- und farbstofffrei
- wirkt okklusionsbedingten Irritationen unter dem Handschuh entgegen
- wirtschaftlich im Gebrauch

Zusammensetzung

Aqua, Paraffinum Liquidum, Isopropyl Palmirate, Cetearyl Alcohol, Polyglyceryl-2 dipolyhydroxystearate, Propylene Glycol, Cetearyl Glucoside, C12-15 Alkyl Benzoate, Stearic acid, Bisabolol, Petrolatum, Phenoxyethanol, PEG-30 Dipolyhydroxystearate, PEG-40 Stearate, Methylparaben, Hamamelis Virginiana Water, Propylparaben, Ethylparaben, Isobutylparaben, Butylparaben, Alcohol denat.

Schutz der Haut bei Feuchtarbeit



Mehrphasiges Wasser-in-Öl-in-Wasser-System
Baktolan® protect+ pure: Die äußere Wasserphase verdunstet schnell (Einzieheffekt), die unpolaren Öle der inneren Phase verfügen über Pflege- und Barriereigenschaften.

Wir forschen für den Infektionsschutz.

Hautirritationen sind in Pflegeberufen weit verbreitet. Hauptursache ist die sogenannte Feuchtarbeit, d.h., wenn regelmäßig mehr als 2 Stunden pro Tag in Summe folgende Tätigkeiten durchgeführt werden (1):

- Häufiges, intensives Händewaschen
- Tragen feuchtigkeitsdichter Handschuhe
- Ungeschützter Kontakt mit Reinigungsmitteln

Zur Vorbeugung von Hauterkrankungen durch Feuchtarbeit ist die Anwendung einer Hautschutzcreme **vor** hautbelastenden Tätigkeiten und eine Händepflege zur Regeneration **nach** hautbelastenden Tätigkeiten notwendig.

Mehrphasige Emulsionstypen können sowohl protektive als auch regenerative Eigenschaften in einer Creme vereinen. Es handelt sich dabei um ein neues galenisches System, bei dem Fett und Feuchtigkeit in einem optimalen Verhältnis stehen (Wasser-in-Öl-in-Wasser, W/O/W). Hautcremes dieses Emulsionstyps können entsprechend der Technischen Regel für Gefahrstoffe TRGS 401 "Gefährdung durch Hautkontakt - Ermittlung, Beurteilung, Maßnahmen Hautgefährdung" zum Hautschutz eingesetzt werden (1).

Gleichzeitig dienen W/O/W-Emulsionstypen der Pflege der normalen Haut sowie der Regeneration beanspruchter und rissiger Hände (2).

1 Technische Regel für Gefahrstoffe 401.

Gefährdung durch Hautkontakt - Ermittlung, Beurteilung, Maßnahmen. Ausgabe: Juni 2008. Zuletzt berichtigt GMBI 2011 S. 175 [Nr. 9] (30.03.2011).

2 Klotz A, Mangen T. Untersuchung der Schutzwirkung von Baktolan® protect + pure unter Nutzung des repetitiven, okklusiven Irritationstest. Evonik Stockhausen GmbH, Krefeld, 04.02.2011



Anwendungsgebiete

Baktolan® protect+ pure wird überall dort eingesetzt, wo stark beanspruchte und sogar rissige Haut regeneriert und die Hautbarriere wieder gestärkt werden muss. Gleichzeitig bietet die Baktolan® protect+ pure einen gezielten Hautschutz bei der Arbeit mit wässrigen Lösungen. Unter dem Handschuh kann Baktolan® protect+ pure angewendet werden, um Hautirritationen, die durch die okklusiven Bedingungen entstehen können, entgegenzuwirken. Baktolan® protect+ pure ist besonders geeignet zur täglich mehrfachen Anwendung:

- in Kliniken und Arztpraxen
- in der Kranken- und Altenpflege
- in chemischen, pharmazeutischen und lebensmittelverarbeitenden Bereichen
- in Hauswirtschaftsbereichen
- im Reinigungsdienst

Anwendung zur Regeneration

Baktolan® protect+ pure kann sowohl zur Regeneration der normalen Haut als auch gezielt für beanspruchte und rissige Hände eingesetzt werden. Dabei sollte die Wasser-in-Öl-in-Wasser-Emulsion mehrmals täglich sorgfältig in die Hände eingerieben werden. Besonders intensiv sind die Fingerzwischenräume und die Nagelbetten zu behandeln.

Anwendung zum Hautschutz

Baktolan® protect+ pure bietet Schutz vor wasserlöslichen Stoffen und kann gezielt als Hautschutz vor Arbeiten im feuchten Milieu entsprechend der Technischen Regeln für Gefahrstoffe „Gefährdung durch Hautkontakt“, TRGS 401, eingesetzt werden. Dazu wird die Hautschutzcreme unmittelbar vor Kontakt mit hautbelastenden Stoffen, zum Beispiel mit Wasser, insbesondere bei gleichzeitiger Einwirkung von Wasch- und Reinigungsmitteln, aufgetragen und sorgfältig eingerieben.

Gebrauchseigenschaften

Baktolan® protect+ pure lässt sich sehr gut verteilen, zieht schnell ein und hinterlässt keinen störenden Fettfilm. Die Inhaltsstoffe von Baktolan® protect+ pure tragen zur Regeneration der Haut und zur Stärkung ihrer natürlichen Schutzfunktionen bei. Baktolan® protect+ pure wirkt dreifach:

- Unterstützung der Hautregeneration bei beanspruchter Haut
- hohe Schutzwirkung bei der Arbeit mit wässrigen Lösungen
- Stärkung der Hautbarriere

Kompatibilität

Baktolan® protect+ pure ist Bestandteil des HARTMANN Hände Hygiene Systems. Gutachten zur Kompatibilität von Baktolan® protect+ pure mit den Produkten der Sterillium®-Range belegen, dass die Wirksamkeit bei der hygienischen Händedesinfektion gemäß EN 1500 auch unmittelbar nach Anwendung der Creme nicht beeinträchtigt wird. Auch die Verwendung von Baktolan® protect+ pure in Verbindung mit den Schutz- und Untersuchungshandschuhen der Peha-Soft®-Range führt zu keiner Beeinträchtigung der Sicherheit der Handschuhe.

Haltbarkeit

Nach Anbruch:

12 Monate



Gesunde Hände schützen



HARTMANN



hilft heilen.

PAUL HARTMANN AG
Paul-Hartmann-Str. 12
89522 Heidenheim
Postfach 1420
89504 Heidenheim
Telefon +49 7321 36-0
Fax +49 7321 36-3636

info@hartmann.info
www.hartmann.de



Baktolan® protect+ pure	Packungs- inhalt	Artikel Nummer	PZN	Vers.-Einh. Packungen
Tube	25 ml	981 1360	7592788	100 Stück
Tube	100 ml	981 1370	7592794	25 Stück
Flasche	350 ml	981 1820	9219734	20 Stück

ClimatePartner®

klimateutral

Druck | ID: 10661-1209-1003



Die Sicherheit von Personal und Patient steht im Mittelpunkt unseres wissenschaftlichen Engagements. Umfassende Wirksamkeitsnachweise, die Auseinandersetzung mit Infektionsrisiken und die Entwicklung von Qualitätsprodukten und gezielten Präventionsmethoden leisten dazu einen wichtigen Beitrag.

Wir forschen für den Infektionsschutz. www.bode-science-center.de



BODE SCIENCE CENTER • Melanchthonstr. 27 • 22525 Hamburg • Tel. +49 40 54006-111 • Fax -777
www.bode-science-center.de • contact@bode-science-center.com