

Phamosan™ Protect

Hautschutzcreme gegen wässrige Arbeitsstoffe

PRODUKTBESCHREIBUNG

Spezial-Hautschutzcreme für den professionellen Einsatz bei Feuchtarbeit zum Schutz bei längerem oder häufigem Kontakt mit Wasser oder Substanzen auf Wasserbasis. Frei von Parfüm und Farbstoffen.

EINSATZBEREICHE

Arbeitsplätze z. B. im Gesundheitswesen und in der Lebensmittelverarbeitung, die ein häufiges Händewaschen erfordern. Kann in Verbindung mit Handschuhen bzw. PSA verwendet werden.

EMPFOHLENE ANWENDUNGSBEREICHE

Längerer Kontakt mit Wasser und Verunreinigungen auf Wasserbasis: Reinigungs- und Putzmittel, Desinfektionsmittel und Salze.

ANWENDUNGSHINWEISE

- Vor jeder Arbeitsphase und nach dem Händewaschen 1 ml auf die saubere und trockene Haut auftragen.
- Auf allen Bereichen der Hände verreiben, einschließlich zwischen den Fingern und im Bereich der Fingernägel.

ENTWICKELT FÜR EMPFINDLICHE HAUT¹

Dieses Produkt wurde formuliert, um das allergene Potenzial zu reduzieren, d. h. es ist:

- Frei von Parfüm und Farbstoffen
- Haut-hypoallergen
- ECARF-zertifiziert³



	BESCHREIBUNG	NUTZEN
EIGENSCHAFTEN	Innovative mehrphasige Rezeptur	Bietet einen hervorragenden Hautschutz gegen Substanzen auf Wasserbasis in Kombination mit einer feuchtigkeitsspendenden und hautberuhigenden Wirkung.
	Hydrophober Barrierekomplex	Bildet eine robuste und wasserfeste physische Schutzschicht, die ein Eindringen von Substanzen in die Haut verhindert.
	Schnelltrocknend	Hinterlässt einen angenehmen, nicht klebrigen Schutzfilm auf der Haut, um eine regelmäßige Anwendung zu fördern.
	Haut-hypoallergen	Dieses Produkt wurde von einem unabhängigen Dermatologen im Human Repeat Insult Patch Test (HRIPT) getestet. Der Test bestätigt, dass dieses Produkt die Haut nicht reizt und ein sehr geringes allergenes Potenzial aufweist.
	Entwickelt für empfindliche Haut ¹	Dieses Produkt wurde formuliert, um das allergene Potenzial zu reduzieren, d. h. das Produkt ist parfüm- und farbstofffrei, haut-hypoallergen und ECARF-zertifiziert ³ .
INHALTSSTOFFE	Frei von Parfüm und Farbstoffen	Entwickelt für Menschen, die empfindlich auf Duft- und Farbstoffe reagieren und Produkte ohne diese Zusätze bevorzugen.
	Enthält Bisabolol und Hamamelis	Hautpflegestoffe, die dazu beitragen können, den Regenerationsprozess der Haut und die natürliche Barrierefunktion zu unterstützen.
	Formuliert mit einem pH-Wert, der nahe am natürlichen pH-Wert der Haut ist (4,0 - 6,5).	Der Säureschutzmantel der Haut - eine natürliche Schicht, die das bakterielle Gleichgewicht der Haut unterstützt - wird durch die Verwendung des Produkts so wenig wie möglich gestört.
ZERTIFIKATE/ KOMPATIBILITÄT	Von HACCP International zertifiziert ²	Von HACCP International zur Verwendung in Einrichtungen zertifiziert, die mit einem HACCP-basierten Lebensmittelsicherheitsprogramm (Lebensmittelbereich SSZ) arbeiten, wenn das Produkt ordnungsgemäß verwendet wird. Lebensmittelverarbeiter sollten das Produkt ausschließlich gemäß den Anweisungen auf dem Etikett verwenden, und das Produkt sollte nicht in direkten Kontakt mit Lebensmitteln oder Gegenständen kommen, die Lebensmittel enthalten.
	ECARF-zertifiziert ³	Dieses Produkt erfüllt die Kriterien der Europäischen Stiftung für Allergieforschung (ECARF) für eine gute Verträglichkeit bei empfindlicher Haut. Weitere Informationen unter http://Ecarf-siegel.org/ueber-das-siegel .
	Geeignet für Lebensmittelbetriebe	Das Produkt wurde unabhängig bewertet und es wurde nachgewiesen, dass es kein Potenzial zur Verunreinigung von Lebensmitteln hat. Mitarbeiter im Lebensmittelsektor sollten das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen auf dem Etikett verwenden. Das Produkt sollte nicht direkt mit Lebensmitteln oder Gegenständen, die Lebensmittel enthalten, in Kontakt kommen.
	Nachgewiesene Handschuhkompatibilität	Geeignet für die Verwendung mit Latex-, Vinyl- und Nitrilhandschuhen
	Kompatibel mit Handdesinfektionsmitteln auf Alkoholbasis	Kann in hygienesensiblen Bereichen verwendet werden, in denen Handdesinfektionsmaßnahmen erforderlich sind

¹ Das Produkt garantiert nicht, dass das Risiko einer allergischen Reaktion völlig ausgeschlossen ist. Allergiker sollten vor der Verwendung des Produkts stets die Liste der Inhaltsstoffe lesen.

*Langarm-Bedienbügel separat erhältlich

Hautschutzcreme gegen wässrige Arbeitsstoffe

GESETZLICHE VORSCHRIFTEN

Dieses Produkt ist ein kosmetisches Produkt, das der EG-Verordnung Nr. 1223/2009 (in der geänderten Fassung) über kosmetische Mittel unterliegt und entspricht.

SICHERHEITSDATENBLÄTTER

Informationen zu Sicherheit, Umweltschutz, Handhabung, Erster Hilfe und Entsorgung sind im Sicherheitsdatenblatt zu finden, das auf <https://www.scjp.com/de-de/suche-sicherheitsdatenblatt> heruntergeladen werden kann.

HALTBARKEIT

Dieses Produkt ist ab Herstellungsdatum ungeöffnet und bei Raumtemperatur gelagert mindestens 30 Monate haltbar.

GEEIGNET FÜR DIE VERWENDUNG IN DER LEBENSMITTELVERARBEITUNG

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch hat Phamosan™ Protect keinen Einfluss auf die Qualität von Lebensmitteln. Die Formulierung wurde unabhängig gemäß der 'Sensorischen Analyse - Methodik - Dreieckstest BS EN ISO 4120:2007' getestet und nachgewiesen, dass sie nicht das Potenzial, Lebensmittel zu verfälschen, ...dadurch werden die HACCP-Standards hinsichtlich der Auswirkungen auf Geruch und Geschmack von Lebensmitteln unterstützt und eingehalten.

ZERTIFIZIERUNGEN



Von HACCP International zertifiziert

Dieses Produkt und die dafür vorgesehenen Spender wurden von HACCP International als lebensmittelechte Handhygieneprodukte zur Verwendung in der SSZ (Splash or Spill Zone) von Einrichtungen zertifiziert, die mit einem HACCP-basierten

Lebensmittelsicherheitsprogramm arbeiten. Das heißt, dass das Produkt für die Verwendung in Bereichen geeignet ist, in denen Lebensmittel verarbeitet werden, z. B. Küchen, Produktions- und Verarbeitungsbereichen, aber nicht für den direkten Kontakt mit Lebensmitteln oder Gegenständen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen. Die Bewertung und Zertifizierung durch HACCP International beschränkt sich strikt auf Belange der Lebensmittelsicherheit bzw. die Durchführung eines HACCP-basierten Programms für Lebensmittelsicherheit. HACCP International hat in seiner Bewertung des/der hier beschriebenen Produkts bzw. Produkte oder Dienstleistungen alle angemessene Sorgfalt walten lassen, kann jedoch nicht garantieren, dass alle Risiken für die Lebensmittelsicherheit in jeder Anwendung identifiziert wurden. Durch diese Erklärung wird keine Garantie übernommen oder impliziert.



ECARF-Qualitätssiegel

Dieses Produkt erfüllt die Kriterien der Europäischen Stiftung für Allergieforschung (ECARF) für die Hautverträglichkeit. Kosmetika können das Gütesiegel für die Erfüllung der folgenden Kriterien erhalten:

Quantitative Risikobewertung des Produkts Inhaltsstoffe im Hinblick auf ihr hinsichtlich ihres Potenzials zur Sensibilisierung der Haut unter Berücksichtigung ihrer spezifizierten Verwendungsbedingungen und Menge.

Prüfung der Produkte von Probanden mit atopischer Dermatitis unter ärztlicher Aufsicht.

Nachweis einer funktionierenden Qualitätssicherung.

Weitere Informationen unter <http://ecarf-siegel.org/ueber-das-siegel>.



Dieses Produkt wurde für empfindliche Haut entwickelt und formuliert, um sein allergenes Potenzial zu reduzieren¹

¹ Das Produkt garantiert keine vollständige Abwesenheit des Risikos einer allergischen Reaktion. Allergiker sollten vor der Verwendung des Produkts stets die Liste der Inhaltsstoffe lesen.

INHALTSSTOFFE

AQUA (WATER), PARAFFINUM LIQUIDUM, ISOPROPYL PALMITATE, CETEARYL ALCOHOL, POLYGLYCERYL-2, DIPOLYHYDROXYSTEARATE, PROPYLENE GLYCOL, CETEARYL GLUCOSIDE, C 12-15 ALKYL BENZOATE, STEARIC ACID, PETROLATUM, 1,2-HEXANEDIOL, PEG-30 DIPOLYHYDROXYSTEARATE, PEG-40 STEARATE, CAPRYLYL GLYCOL, HAMAMELIS VIRGINIANA (WITCH HAZEL) WATER, BISABOLOL, ALCOHOL, TROPOLONE.

SC Johnson Professional GmbH
Mies van der Rohe Campus, Gebäude B1
Girmesgath 5
47803 Krefeld
Deutschland
Tel. Deutschland 0800-1002730,
Tel. Österreich/Schweiz 0800-100273
info.krefeld@scj.com
www.scjp.com

Diese Informationen und alle weiteren technischen Ratschläge basieren auf unseren aktuellen Kenntnissen und unserer Erfahrung. Dies begründet jedoch keine Haftung oder sonstige rechtliche Verantwortung unsererseits, auch nicht in Bezug auf bestehende Rechte Dritter an geistigem Eigentum, insbesondere Patentrechte. Insbesondere ist keine Gewährleistung, weder ausdrücklich noch stillschweigend, oder Zusicherung von Produkteigenschaften im Rechtssinne beabsichtigt oder impliziert. Wir behalten uns das Recht vor, je nach technischen Fortschritten oder Weiterentwicklungen entsprechende Änderungen vorzunehmen.

QUALITÄTSSICHERUNG

Die Produkte von SC Johnson Professional werden in Betrieben hergestellt, die angemessene Qualitätssicherungsmaßnahmen durchführen, auch in Bezug auf Qualitätskontrollverfahren für Rohstoffe und Fertigerzeugnisse, und alle für die Herstellung solcher Produkte geltenden gesetzlichen Anforderungen erfüllen.

PRODUKTSICHERHEIT

Bewertung der Produktsicherheit

Das Produkt wurde von einem unabhängigen Toxikologen bewertet und als sicher für die bestimmungsgemäße Anwendung an Händen, Gesicht und Hals von Erwachsenen ab 16 Jahren eingestuft, sofern es gemäß den Anweisungen verwendet wird und alle relevanten gesetzlichen Auflagen erfüllt.

Hautverträglichkeitstests

Unabhängige dermatologische Tests zur Bewertung der Hautverträglichkeit des Produkts an freiwilligen Testpersonen unter semi-okklusiven Bedingungen über 69 Stunden haben ergeben, dass das Produkt keine Hautreizungen verursacht.

Haut-hypoallergene Risikobewertung

Eine Bewertung durch einen unabhängigen Toxikologen ergab, dass die Formel ein minimales bzw. kein Risiko für das Hervorrufen einer allergischen Hautreaktion darstellt und damit die Anforderungen erfüllt, als „haut-hypoallergen“ beschrieben zu werden (Delphic Solutions Ltd, GB). Allergiker sollten vor der Verwendung des Produkts stets die Liste der Inhaltsstoffe lesen.

Test der Haut-Hypoallergenität

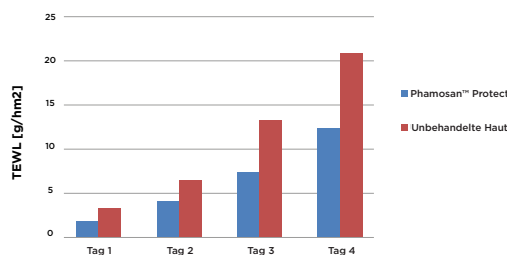
In einem unabhängigen sechswöchigen HRIPT-Test (Human Repeat Insult Patch Test) wies die parfüm- und farbstofffreie Formel kein Potenzial für Hautreizungen oder eine Sensibilisierung der Haut auf.

WIRKSAMKEITSTESTS

Prüfung der Barriereeigenschaften

Der wiederholte Okklusiv-Irritations-Patch-Test mit hautgesunden Probanden wurde mit einer wasserlöslichen Substanz (Sodium Lauryl Sulphate) durchgeführt, die zweimal täglich für 30 Minuten (einmal morgens und einmal nachmittags) über 4 Tage aufgetragen wurde. Die Ergebnisse (Abbildung 1) zeigen, dass Phamosan™ Protect den transepidermalen Wasserverlust (TEWL) im Vergleich zu ungeschützter Haut signifikant reduziert.

Wiederholter okklusiver 4-Tage-Irritationstest



KOMPATIBILITÄTSTESTS

Handschuhkompatibilität

In unabhängigen Tests nach der Prüfmethode EN 455-2: 2009 hat die Verwendung von Phamosan™ Protect in Kombination mit hochwertigen Latex-, Vinyl-, Nitril- und Neoprenhandschuhen keine schädlichen Auswirkungen auf die Zugfestigkeit des Handschuhmaterials.

Kompatibilität mit Desinfektionsmitteln

Die Kompatibilität von Phamosan Protect mit alkoholbasierten Händedesinfektionsmitteln wurde mit einem modifizierten Testprotokoll nach EN13727 getestet. Die Ergebnisse zeigen, dass Phamosan™ Protect die Wirksamkeit von alkoholbasierten Händedesinfektionsmitteln gegen *Ps aeruginosa*, *E coli*, *S aureus* und *E hirae* nicht negativ beeinflusst.

Hinweis: Der Hautkontakt mit potenziell schädlichen Substanzen und Einwirkungen sollte wenn möglich durch die Umsetzung sicherer Arbeitsmethoden und die Verwendung angemessener persönlicher Schutzausrüstung vermieden werden. Wo der Hautkontakt nicht vermeidbar ist, wird der Einsatz einer geeigneten Hautschutzcreme als Teil eines kompletten Hautschutzprogramms empfohlen, um das Risiko berufsbedingter Hauterkrankungen zu verringern.

PACKUNGSGRÖSSEN

ARTIKELNUMMER	PACKUNGSGRÖSSE	ANZAHL PRO KARTON
PAQ100ML	100-ml-Tube	12
PAQ1L	1-Liter-Kartusche	6
SCHSILDGER	1-Liter-Spender	1
EUL100	Langarm-Bedienbügel	1