

Stokoderm® Sun Protect 50 PURE

UV-Hautschutzlotion mit LSF 50 für den professionellen Gebrauch

PRODUKTBESCHREIBUNG

Duftstofffreies, wasserfestes und schweißresistentes Sonnenschutzmittel mit LSF 50. Mit breitem Wirkspektrum für den professionellen Gebrauch. Schützt die Haut vor den schädlichen Auswirkungen von UV-A-, UV-B- und UV-C-Strahlen.

ANWENDUNGSBEREICH

Im Freien tätige Personen, die UV-A- und UV-B-Strahlung ausgesetzt sind. Arbeiter, die UV-C-Strahlen ausgesetzt sind, wie sie z. B. bei industriellen Verfahren wie dem Lichtbogenschweißen entstehen.

HINWEISE ZUR ANWENDUNG

- 15 Minuten vor UV-Exposition großzügig auf die saubere, trockene Haut auftragen
- Alle 2 - 3 Stunden, bei Schweißbildung oder nach dem Waschen häufiger, erneut großzügig auftragen

Achtung: Wird eine unzureichende Produktmenge aufgetragen, verringert dies die Schutzwirkung. Übermäßige Sonnenexposition ist eine ernsthafte Gefahr für die Gesundheit. Selbst Sonnenschutzmittel mit einem hohen LSF bieten keinen vollständigen Schutz gegen UV-Strahlung und sind kein Ersatz für persönliche Schutzausrüstung. Vermeiden Sie eine übermäßige UV-Exposition. Schützen Sie Babys und Kleinkinder vor direkter Sonneneinstrahlung und tragen Sie schützende Kleidung. Augenkontakt vermeiden.



FORMAT: **LOTION**

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	NUTZEN
UV-B 50 - hoher Schutz	Lichtschutzfaktor 50 verlängert die Dauer des natürlichen Schutzes der Haut gegen UV-B-Strahlung der Sonne um den Faktor 50.
UV-A-Schutz	Entspricht der europäischen Empfehlung zum Schutz vor den schädlichen Auswirkungen von UV-A-Strahlen.
UV-C-Schutz	Bietet Schutz gegen UV-C-Strahlen, wie sie z. B. bei bestimmten industriellen Verfahren wie dem Lichtbogenschweißen entstehen.
Wasserfeste Formulierung	Keine Beeinträchtigung durch Eintauchen in Wasser.
Schweißresistente Formulierung	Das Produkt bietet nachweislich auch bei Schweißbildung dasselbe Maß an Schutz.
Kein klebriges Gefühl nach dem Auftragen	Die Wasser-Alkohol-Lotion zieht schnell in die Haut ein, was die regelmäßige Anwendung fördert und die Handhabung von Werkzeugen nicht beeinträchtigt.
Feuchtigkeitsspendend	Verbesserung der Hautfeuchtigkeit klinisch bestätigt
Enthält Glycerin und Panthenol	Erhöht den Wasseranteil in den oberen Hautschichten und unterstützt das Feuchtigkeitssystem sowie die natürliche Barrierefunktion der Haut.
Enthält Vitamin-E-Acetat und Bisabolol	Hat eine positive antioxidative Wirkung auf die Haut und bietet Schutz gegen die Auswirkungen der UV-Strahlen der Sonne.
Unparfümiert	Keine zugesetzten Duftstoffe. Ideal für Menschen, die empfindlich gegenüber Duftstoffen sind und Produkte ohne zugesetzte Duftstoffe bevorzugen.
Ultrasensitive Formulierung	Geeignet für Personen, die zu empfindlicher Haut und atopischem Ekzem neigen.
Silikonfrei	Das Produkt hat keine negativen Auswirkungen, wenn es vor dem Auftragen von Farbe oder Oberflächenbeschichtungen mit Oberflächen in Kontakt kommt.
Kompatibel mit Gummierstellungsverfahren	Unabhängige Tests am Deutschen Institut für Kautschuktechnologie (DIK) haben bewiesen, dass das Produkt keine negativen Auswirkungen auf den Vulkanisierungsprozess hat.

Stokoderm® Sun Protect 50 PURE

UV-Hautschutzlotion mit LSF 50 für den professionellen Gebrauch

GESETZLICHE VORSCHRIFTEN

Dieses Produkt ist ein kosmetisches Mittel, das unter die Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 (in der aktuellen Fassung) über kosmetische Mittel fällt und dieser entspricht.

SICHERHEITSDATENBLÄTTER

Informationen zu Sicherheit, Umweltverträglichkeit, Handhabung, Erste Hilfe-Maßnahmen und Entsorgung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, das auf www.debgroup.com/de/sds zum Download verfügbar ist.

HALTBARKEIT

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

QUALITÄTSSICHERUNG

SC Johnson Professional Produkte werden in Betrieben hergestellt, die den Anforderungen der Good Manufacturing Practice für Kosmetik (cGMP) entsprechen.

Bevor Rohstoffe für die Produktion der hochwertigen SC Johnson Professional Produkte verwendet werden, durchlaufen sie einen gründlichen Qualitätskontrollprozess.

Alle fertigen Produkte werden vor dem Versand an unsere Kunden einer intensiven Qualitätsprüfung unterzogen.

PRODUKTSICHERHEIT

Hautverträglichkeitstests

Es wurden klinische dermatologische Tests durchgeführt, um die Hautverträglichkeit des Produkts an freiwilligen Probanden bei okklusiver und wiederholter Anwendung sowie auf empfindlicher Haut und auf UV-A-Strahlung ausgesetzter Haut zu beurteilen (Photo-Patch-Test am Menschen). Diese Tests, wie auch die praktische Anwendung, haben gezeigt, dass das Produkt bei normaler und empfindlicher Haut eine gute Verträglichkeit aufweist. Hautverträglichkeitsgutachten sind auf Anfrage verfügbar.

Das Produkt wurde bei bestimmungsgemäßer Verwendung für Kinder über 6 Monate und Erwachsene als sicher erklärt.

Hautverträglichkeit bei empfindlicher Haut

Anhand eines Epikutanpflaster-Tests über einen Zeitraum von 3 Wochen bei 50 Probanden zeigte Stokoderm® Sun Protect 50 PURE eine exzellente Hautverträglichkeit, insbesondere bei Menschen mit Allergien, empfindlicher Haut und atopischen Ekzemen.

Toxikologische Zulassung

Das Produkt wurde von unabhängiger Stelle hinsichtlich Humantoxizität und Produktstabilität beurteilt. Es wurde bei bestimmungsgemäßer Verwendung als sicher erklärt und erfüllt alle relevanten gesetzlichen Anforderungen.

KOMPATIBILITÄTSTESTS

Kompatibilität mit Gummierstellungsverfahren

Vom Deutschen Institut für Kautschuktechnologie (DIK) gemäß DIN EN ISO/IEC 17025 durchgeführte Tests haben ergeben, dass die Verwendung von Stokoderm® Sun Protect 50 PURE während der Gummierstellung keine Auswirkungen auf die Kohäsionsfestigkeit von Gummi hat.

WIRKSAMKEITSTESTS

Beurteilung des UV-A-LSF in vitro

Eine Einschätzung gemäß der COLIPA-Leitlinie i. d. F. vom März 2011 bestätigt den UV-A-Schutz (Colipa-Ratio < 3).

UV-B-Wirksamkeitstest in vivo

Der LSF wurde zusammen mit der wasserabweisenden Eigenschaft anhand der Internationalen Lichtschutzfaktortestmethode (ISO 24444:2010) bestimmt.

UV-C-Wirksamkeitstest in vitro

Anhand einer modifizierten COLIPA-Leitlinie wurde die Trapezregel angewendet, um zu belegen, dass das Produkt eine wesentlich geringere UV-C-Transmission (> 250 nm) bietet.

BESONDERER HINWEIS: Selbst UV-Schutzcremes mit einem hohen LSF bieten keinen vollständigen Schutz gegen UV-Strahlen und sind kein Ersatz für das Verwenden/Tragen angemessener persönlicher Schutzausrüstung und Kleidung.

Wasserresistenztest

Die Bestimmung des LSF gemäß ISO 24444:2010 (E) vor und nach der Anwendung von Wasser bei freiwilligen Probanden in einem Spa-Pool für eine Dauer von 2 x 20 Minuten bestätigt einen LSF von 50 sowie die Wasserfestigkeit des Produkts.

Schweißresistenztest

Die Bestimmung des Lichtschutzfaktors nach ISO 24444:2010 (E) wurde vor und nach der Exposition gegenüber hohen Temperaturen mit freiwilligen Personen durchgeführt (Sauna - Temperatur von 80°C für 10 Minuten). Die Ergebnisse bestätigen einen Lichtschutzfaktor von 50, der gemäß COLIPA-Richtlinie für die Bewertung der Wasserbeständigkeit von Sonnenprodukten, 2005, schweißresistent ist.

INHALTSSTOFFE

AQUA, ALCOHOL DENAT, OCTOCRYLENE, GLYCERIN, BUTYL METHOXYDIBENZOYL METHANE, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, PROPYLHEPTYL CAPRYLATE, PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONIC ACID, BIS-ETHYLHEXYLOXYPHENOL METHOXYPHENYL TRIAZINE, ETHYLHEXYL COCOATE, ETHYLHEXYL TRIAZONE, PENTYLENE GLYCOL, VP/HEXADECENE COPOLYMER, TRIACONTANYL PVP, AMINOMETHYL PROPANOL, XANTHANGUM, BISABOLOL, PANTHENOL, TOCOPHERYL ACETATE, GALACTOARABINAN, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, DISODIUM EDTA, TOCOPHEROL, HEXYL ALCOHOL.

PACKUNGSGRÖßEN

INHALTSSTOFFE	GRÖßE	ANZAHL/KARTON
SPC30MLWW	30 ml-Tube	30
SPC100ML	100 ml-Tube	12
SPCIL	1 Liter-Kartusche	6
PROILDGER	1 Liter-Kartusche	1

SC Johnson Professional GmbH
Girmesgath 5, 47803 Krefeld
Postfach 10 05 51, 47805 Krefeld
Tel. Deutschland 0800 1002730
Fax +49 2151 73801502
Tel. Österreich/Schweiz 0800 100273
info.proDE@scj.com | www.scjp.com

Unsere Informationen entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen nach unserem besten Wissen. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantien dar. Der Abnehmer ist von einer sorgfältigen Prüfung der Funktionen bzw. Anwendungsmöglichkeiten der Produkte durch dafür qualifiziertes Personal nicht befreit. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter.
® = Eingetragene Marke der SC Johnson Professional Ltd. oder ihrer verbundenen Unternehmen
™ = Markeneintragung von der SC Johnson Professional Ltd. oder ihrer verbundenen Unternehmen beantragt
© SC Johnson Professional Ltd. 2017

SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™