



Kelo-cote® UV

Optimiertes Gel zur Narbenbehandlung

SPF 30

Kelo-cote® UV mit LSF 30 wurde speziell dafür entwickelt, frische und alte Narben vor den ungünstigen Auswirkungen der Sonneneinwirkung zu schützen. Es verhindert sonnenbedingte Rötungen und eine Hyperpigmentierung, und verbessert gleichzeitig das Gesamterscheinungsbild der Narbe. Es kann auf allen Narben angewendet werden, die durch chirurgische Eingriffe, Verletzungen, Wunden und Verbrennungen entstanden sind. Kelo-cotes® patentierte Silikontechnologie hat in klinischen Studien gezeigt, dass es Narben flacher, weicher und glatter macht und die mit den Narben verbundenen Rötungen, sowie Juckreiz und Schmerzen lindert. Kelo-cote® kann auch bei der Vorbeugung gegen starke und abnorme Narbenbildung unterstützen. Diese einzigartige Technologie bewirkt, dass das Gel selbsttrocknend ist und eine flexible, luftdurchlässige und wasserdichte Schicht bildet, die sich an das Stratum Corneum (die oberste Hautschicht) bindet, und das Narbengewebe auf diese Weise schützt und das Feuchtigkeitsgleichgewicht aufrecht erhält.

Unabhängig davon, ob eine Narbe durch eine vernähte Wunde oder durch natürliche Wundheilung entsteht, sie sollte während ihres gesamten Regenerationsprozesses (die Zeit, in der sie rot oder rosa ist) vor Sonneneinwirkung geschützt werden, was anhand der untersuchten Fälle zwischen 6 Monaten und 3 Jahren dauern kann. Wenn eine frische oder alte Narbe ungeschützt der Sonnenbestrahlung ausgesetzt wird, kann dies zu einer ungewünschten, langfristigen Pigmentierung der Narbe führen. Diese verstärkte Pigmentierung kann im Vergleich zur umgebenden, „normalen“ Haut als unästhetisch empfunden werden. Es wird daher empfohlen, auf die Narbe einen Sonnenschutz aufzutragen, dieses sollte alle 2 oder 3 Stunden wiederholt werden, wenn der Körper Sonnenbestrahlung ausgesetzt wird.**

Kelo-cote® UVs Sonnenschutzmittel mit hohem Schutzeffekt in Kombination mit der patentierten, bewährten Silikontechnologie gewährleisten die optimale Heilumgebung für alle Narben. Diese einzigartige Kombination von Inhaltsstoffen, für den Schutz und die Behandlung der Narbe in einer einzigen Tube, bietet die Annehmlichkeit einer einzigen Anwendung und fördert ein ästhetisches Erscheinungsbild der Narbe.

Kelo-cote® UV ist ideal für Gesicht, Hals, Hände, Oberkörper und andere Hautpartien, die der Sonne ausgesetzt sind. Kelo-cote® UV kann auf Gelenken, Körperbeugungen, behaarten Bereichen und auf großflächigen Narben, wie denen, die durch Verbrennungen oder große Verletzungen entstehen, angewendet werden. Kelo-cote® UV kann auch zusammen mit Druckverbänden oder anderen Narbentherapien angewendet werden.

Verwendungszweck:

Kelo-cote® UV ist eine einzigartige Narbentherapie. Das patentierte Silikongel hilft dabei, eine abnorme Narbenbildung zu verhindern und enthält einen hochwirksamen Sonnenschutz.

Kelo-cote® UV sollte 24 Stunden auf der Haut bleiben, um einen maximalen Effekt zu erzielen. Die empfohlene Behandlungsdauer beträgt mindestens 60-90 Tage. Bei sehr großen und älteren Narben kann eine längere Anwendung notwendig sein, wenn eine Verbesserung nach den ersten 90 Tagen nicht zu beobachten ist.

Inhaltsstoff	Zweck
Octinoxat 7,5 %	Sonnenschutz
Octisalate 5,0 %	Sonnenschutz
Octocrylen 10 %	Sonnenschutz
Oxybenzon 6,0 %	Sonnenschutz
Polysiloxan	
Silikondioxid	
Isopropylmyristat	

Warnhinweise:

Nur zur äußerlichen Anwendung bestimmt.

- Direkten Kontakt mit den Augen, Schleimhäuten, Verbrennungen 3. Grades und offenen Wunden vermeiden.
- Kelo-cote® darf nur auf die unversehrte Haut aufgetragen werden.
- Sollten Hautirritationen auftreten, setzen Sie die Therapie ab und fragen Sie Ihren Arzt um Rat.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Gebrauchsanweisung:

- Stellen Sie sicher, dass die zu behandelnde Hautpartie sauber und trocken ist.
- Tragen Sie zweimal täglich, 30 Minuten bevor Sie in die Sonne gehen, eine dünne Schicht auf.
- Nach dem Trocknen können Kosmetika aufgetragen werden.
- Vermeiden Sie bei Babies und Kleinkindern direkte Sonneneinstrahlung.

Tipps für das Trocknen:

Wenn Kelo-cote® UV nicht innerhalb von 4-5 Minuten getrocknet ist, haben Sie wahrscheinlich zu viel Gel verwendet. Entfernen Sie das überschüssige Gel vorsichtig und lassen Sie die Hautpartie dann weiter abtrocknen.

Der Trocknungsvorgang von Kelo-cote® UV wird durch den Temperaturunterschied zwischen dem Gel und der Haut unterstützt. Um die Trocknungszeit in wärmerem Klima zu verkürzen, bewahren Sie Kelo-cote® UV im Kühlschrank auf. Bei niedrigeren Außentemperaturen kann zur Beschleunigung der Trocknung ein Fön benutzt werden.

Weitere Angaben: Nicht über 25° lagern.

Vertrieb in Deutschland durch:

Sinclair Pharma GmbH, Westhafenplatz 1, 60327 Frankfurt am Main, Deutschland.

www.kelocote.de

Hergestellt in den USA für:

Advanced Bio-Technologies, Inc. 1100 Satellite Boulevard Suwanee, GA 30024, USA

Bevollmächtigter Vertreter Barclay Phelps, London, N22 8HH

US Patent 10/480719 angemeldet