


Spring® Spezial-Strumpfkleber

SK25 ist ein wasserlöslicher Klebstoff zur Befestigung von Kompressionsstrümpfen auf der Haut. Ideal bei Silikonintoleranz.

 Vor Gebrauch bitte die genauen Anwendungs- und Produktinformationen auf der Innenseite des Abziehetiketts lesen!

Wichtiger Hinweis: Bitte schützen Sie das Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und Feuchtigkeit. Wir empfehlen die Aufbewahrung bei Raumtemperatur. Das Produkt sollte stets gut verschlossen, stehend gelagert und transportiert werden.



Vertrieb durch Spring® medical
Zweigniederlassung der Ofa Bamberg GmbH
Im Meißel 17, D-71111 Waldenbuch

Tel. +49 7157 8837 - 0 | service@spring-medical.de
www.spring-medical.de



Ultrana GmbH, Mackstraße 112,
D-88348 Bad Saulgau, Tel. +49 7581 2007 298
info@ultrana.de, www.ultrana.de

e 60 ml  

Spring®

Spezial Strumpfkleber SK25

Sicherer Halt für
Kompressions-
und Stützstrümpfe



Gefahr. Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Enthält: Isopropyl Alcohol. **Inhaltsstoffe:** Isopropyl Alcohol, Aqua, Pvp, Glycerin, Parfum, Geraniol, Limonene, Coumarin, Linalool, Amyl Cinnamal, Benzyl Benzoate.

Im Notfall erhalten Sie rund um die Uhr Hilfe unter der Giftnotrufnummer +49 761 19240.

PZN 04332621

HiMi-Nr 17.06.07.0005

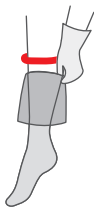


UDI-DI (PPN) 110433262184 [REF]7998111

Rev. 3/01/22  dd/mm/yyyy [LOT]XXXXXXXX

Anwendung:

Vor der Anwendung muss die Haut trocken und sauber sein, alte Klebereste von einer vorherigen Anwendung sollten vom Bein sowie von dem Kompressionsstrumpf entfernt werden. Ziehen Sie die medizinische Kompressionsversorgung gemäß der Gebrauchsanweisung des Herstellers an. Legen Sie den Rand nach unten um und tragen Sie die Klebelotion mit der Roll-on Kugel auf die freigelegte Haut auf (nicht auf den Strumpf). Ein einmaliges Auftragen der Klebelotion rund um das Bein herum ist ausreichend. Klappen Sie anschließend den Strumpftrand wieder hoch und drücken ihn an die Haut an. Bei Strümpfen mit einem Silikonrand sollte die Klebelotion nicht direkt unter diesem aufgetragen werden.



Anwendungsdauer:

Die Klebelotion ist für den täglichen Gebrauch geeignet.

Reinigungshinweise:

Reste der Klebelotion lassen sich mit Wasser mühelos von der Haut oder dem Strumpf abwaschen. Zusätzliche Reiniger oder Desinfektions-

tücher sind nicht erforderlich. Entfernen Sie Kleberreste von der Haut nach dem Ausziehen des Kompressionsstrumpfes. Waschen Sie die Kompressionsversorgung gemäß den Vorgaben des Herstellers.

Besondere Hinweise:

Zum Ausziehen kann der Kompressionsstrumpf an den Klebestellen vorab mit einem nassen Lappen angefeuchtet werden. Dadurch löst sich der Kleber und erleichtert das Ausziehen. Schweiß, andere Flüssigkeiten, Hautpflegeprodukte oder Wasseraktivitäten können zu einem Verlust der Haftkraft des Klebers führen, so dass der Strumpfkleber möglicherweise erneut aufgetragen werden muss. Die Klebelotion ist nicht für die Klebeverbindung zwischen zwei oder mehr Kompressionsversorgungen konzipiert.

Gegenanzeigen:

- Entzündete oder nässende Hauterkrankungen (inkl. Neurodermitis)
- Offene Wunden
- Unverträglichkeit auf Inhaltsstoffe

Nicht in Hautbereichen anwenden, die einer medizinischen oder kosmetischen Behandlung unterzogen werden (Nikotinpflaster, Lotionen, Make-up-Produkte, Parfüm, Haarentfernungscremes / Öle, etc.). Nicht auf Piercings, tätowierte Haut sowie Infusionsschläuche auftragen. Bei Verletzungen, Unverträglichkeitsreaktionen oder

Unwohlsein ziehen Sie den Strumpf aus und reinigen Sie die Haut gründlich mit Wasser. Nicht für andere Zwecke einsetzen, nicht als Deodorant verwenden! Klebelotion nicht in Kontakt mit Augen bringen. Bei Augenkontakt die Augen bei geöffneten Lidern ausreichend lange mit Wasser spülen und Augenarzt aufsuchen. Klebelotion nicht verschlucken. Nach Verschlucken Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen und einen Arzt aufsuchen. Alle schwerwiegenden Vorfälle im Zusammenhang mit **Spring® Spezial Strumpfleber SK25** sind dem Hersteller und der zuständigen Behörde des Mitgliedstaats zu melden, in dem sich der Benutzer befindet.



Sicherheitshinweise: Halten Sie die Rollkugel bei Anwendung stets sauber.



Das Produkt ist nur für die Verwendung durch einen einzigen Benutzer vorgesehen.

Bei einer falschen Dosierung/Anwendung vom **Spring® Spezial Strumpfleber SK25** kann keine Garantie für die angegebenen Ergebnisse gegeben werden. Kinder und Menschen mit körperlichen oder geistigen Einschränkungen müssen durch Pflegepersonal oder

Angehörige in der Anwendung unterstützt werden. Halten Sie vor der Anwendung Rücksprache mit Ihrem Arzt, falls Sie Medikamente einnehmen, die die Hautreaktion beeinflussen können (Glucocorticoide, Antiallergika, topische Immunmodulatoren, etc.) oder Ihre Haut durch Verletzungen, Irritationen, Behandlungen etc. beeinträchtigt ist. Für eine optimale Haftung ist es empfohlen, die Hautfläche, auf der die Klebelotion aufgebracht wird, vor der Anwendung zu rasieren oder zu enthaaren. **Spring® Spezial Strumpfleber SK25** nicht direkt nach der Rasur auftragen, um Hautreizungen und -sensibilisierungen zu vermeiden. Nach der Anwendung vom Strumpfleber muss der Anwender seine Hände gründlich mit Wasser waschen, um Klebelotionsrückstände zu entfernen. Aufgrund von Materialalterung kann die Leistungsfähigkeit von **Spring® Spezial Strumpfleber SK25** nur für einen begrenzten Zeitraum gewährleistet werden. Das Haltbarkeitsdatum der Klebelotion ist auf der Flasche angegeben. Nach Ablauf des Haltbarkeitsdatums nicht mehr als Klebelotion verwenden. Bewahren Sie das Produkt ausschließlich in der verschlossenen Originalflasche auf. Die Klebelotion und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Ultrana GmbH stellt seine Produkte nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren wirtschaftlich und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards her.