

www.syxyl.de

MedEctoin Syxyl

Gebrauchsinformation

5 % Ectoin

Bei trockener, spröder, empfindlicher Haut und Juckreiz sowie bei Neurodermitis und Psoriasis

Zusammensetzung: Aqua, Cetearyl Alcohol, Ectoin, Urea, Cetearyl Isononanoate, Glycerin, Simmondsia Chinensis (Jojoba Oil), Polydecene, Pentylene Glycol, Hydroxyethyl Urea, Panthenol, Cetearyl Glucoside, Lecithin, Allantoin, Xanthan Gum, Ethylhexylglycerin, Sodium Lactate, Sodium Cetearyl Sulfate. Frei von Parfüm, Konservierungs- und Farbstoffen!

Anwendung: MedEctoin ist ein Medizinprodukt zur äußerlichen Anwendung bei trockener, spröder, empfindlicher Haut und Juckreiz sowie bei Neurodermitis und Psoriasis. **MedEctoin** wird wie ein dünner Film mehrmals täglich auf die betroffenen Hautstellen aufgetragen und dann sanft und vollständig verrieben. Auf Grund seiner Zusammensetzung kann das Präparat auch langfristig regelmäßig angewendet werden. Sollen weitere Mittel äußerlich angewendet werden, so ist ein Abstand von 2 Stunden einzuhalten. Auch für Kinder und Kleinkinder geeignet! **MedEctoin** soll nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr angewendet werden.

Darreichungsform und Inhalt: Creme mit 50 ml

Wichtige Erkenntnisse werden jetzt für den Menschen nutzbar empfindlicher t und Juckreiz sowie bei Neurodermitis

Schon seit einiger Zeit weiss man, dass bestimmte Mikroorganismen unter extrem lebensfeindlichen Bedingungen wie z. B. starker UV-Strahlung, großer Hitze oder Kälte sowie extremer Trockenheit überleben können. Was ermöglicht das (Über-) Leben unter so extremen Umweltbedingungen, die für die meisten Lebewesen tödlich sind? Forscher fanden heraus, dass bestimmte Stressschutzmoleküle, die Extremolyte genannt werden, dies ermöglichen. **Ectoin** ist ein solches Stressschutzmolekül mit vielfältigen Wirkungen.

Bitte Rückseite beachten!

Ectoin ist der Hauptwirkstoff in MedEctoin

Ectoin ist ein natürlich schützender Wirkstoff, der auch für die Oberflächen der menschlichen Hautzellen, den Zellmembranen, eine schützende und stabilisierende Wirkung entfalten kann. Sie beruht auf zwei wichtigen Wirkmechanismen, die besonders bei trockener und geschädigter Haut, wie es z. B. bei Neurodermitis und Psoriasis der Fall ist, zum Tragen kommen. Zum Einen verhindert Ectoin, dass zuviel Feuchtigkeit aus den Hautzellen austreten kann und somit verloren geht. Zum Anderen schützt **Ectoin** die Hautzellen vor schädigenden Reizen und stabilisiert die belastete Haut, wie sie z. B. bei Neurodermitis und Psoriasis vorliegt. **MedEctoin** stärkt und schützt die Barrierefunktion der Haut durch eine natürliche Filmbildung, vermindert spürbar den Feuchtigkeitsverlust und lindert so die typischen Beschwerden wie Juckreiz und Schuppenbildung.

Lagerungshinweis: Das Verfalldatum dieser Packung ist auf der Tube und auf der Faltschachtel aufgedruckt. Das Medizinprodukt soll nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr angewendet werden. Bei Raumtemperatur in der Faltschachtel aufbewahren.

Medizinprodukt

Hersteller: MPC International S. A. 26, Boulevard Royal L2449 Luxembourg

Vertrieb: Syxyl GmbH & Co. KG Gereonsmühlengasse 5 50670 Köln

Bei Interesse oder Fragen, wenden Sie sich bitte an:

Art. Nr.: 283324

SYXYL - Informationsdienst

Gereonsmühlengasse 5

50670 Köln

Tel.: 0800 16 52-400

Fax.: 0800 16 52-700

E-Mail: dialog@syxyl-service.de

Internet: www.syxyl.de

© 2010 Syxyl GmbH & Co. KG
Alle Rechte vorbehalten