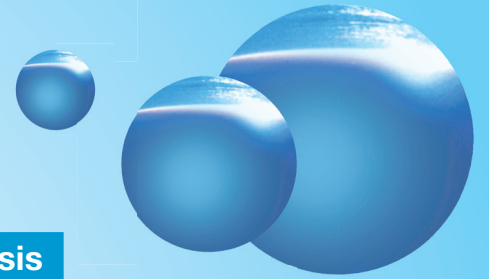


# MedEctoin

# Syxyl

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 (Johoba 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. Bei gereizter und empfindlicher Haut kann es in seltenen Einzelfällen nach dem Auftragen von **MedEctoin** zu einem kurzfristigen Brennen auf der Haut kommen. Die Anwendung von **MedEctoin** kann auch in diesen Fällen fortgeführt werden. In Zweifelsfällen halten Sie bitte Rücksprache mit Ihrem Therapeuten.

**Darreichungsform und Inhalt: Creme mit 50 ml**

**Wichtige Erkenntnisse werden jetzt für den Menschen nutzbar**

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 L-2449 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 1652-400 • Fax.: 0800 1652-700**  
**E-Mail: [dialog@syxyl-service.de](mailto:dialog@syxyl-service.de) • Internet: [www.syxyl.de](http://www.syxyl.de)**