

## 24 Stunden Hautfeuchtigkeits-Studie nach einmaliger Anwendung, März 2008 Allpresan® Fuß spezial - Fuß-Schaum-Creme - sehr trockene und raue Haut

<b>Studiencenter</b>	Derma Consult GmbH, Gesellschaft zur Prüfung von Dermatika, Alfter, Dr. Nissen
<b>Studienziel</b>	Kann der Feuchtigkeitsgehalt der Haut nach einmaliger Applikation des Testproduktes gesteigert werden und hält dieser Effekt 24 h an?
<b>Testprodukt</b>	Allpresan® Fuß spezial - Fuß-Schaum-Creme - sehr trockene und raue Haut - mit 10 % Urea und Aloe Vera
<b>Studiendesign</b>	randomisiert, kontrolliert
<b>Probandenkollektiv</b>	20 Probandinnen (ø 41,5 Jahre)
<b>Applikation</b>	einmalige Applikation
<b>Beobachtungszeitraum</b>	nach 2, 4, 6, 8, 24 h
<b>Testareal</b>	Unterarminnenseite
<b>Ergebnis</b>	Das Testprodukt erhöhte die Hauthydratation signifikant nach einmaliger Applikation und weist einen feuchtigkeitsspendenden Effekt über 24 h auf.
<b>Fazit</b>	Bereits nach einmaliger Anwendung gleicht die Schaum-Creme Feuchtigkeitsdefizite aus. Die Haut wird 24 Stunden mit Feuchtigkeit versorgt.

