

Alfason® Spezialcremes

Bewährte Wirkung mit exzellenten Neuigkeiten



Sehr geehrte Damen und Herren,

die bewährte Traditionsmarke Alfason® ist mit großem Elan in das Jahr 2022 gestartet und hat gleich zwei Neuigkeiten im Gepäck.

Die **Alfason REPAIR®** wurde von 100 Personen, mehrheitlich von **Psoriasis** betroffen, in einem **6-wöchigen Produkttest** unter die Lupe genommen. Die Tester trugen dabei die Alfason REPAIR® im Schnitt einmal täglich auf die betroffenen Stellen auf und erzielten bereits nach dieser kurzen Zeit **großartige Ergebnisse**, nicht nur hinsichtlich der Lebensqualität:

- 🟡 77,0 % der Tester weisen einen Rückgang von Hautrötungen auf⁴
- 🟡 81,1 % haben weniger Juckreiz⁴
- 🟡 79,8 % haben weniger Schuppen⁴

Zum Test aufgerufen hatte die Psoriasis-Plattform "Farbenhaut.de", die das Leben mit Schuppenflechte einfacher machen möchte. Das gesamte Testergebnis und weitere Patientenmeinungen finden Sie auf [Farbenhaut.de](https://farbenhaut.de).

Weitere Neuigkeiten gibt es auch zur **Alfason BASIS CRESA®**: Die neue **Packungsgröße von 30 g** ist ideal zum Kennenlernen und auch der perfekte Begleiter für unterwegs!

„Die Alfason REPAIR® hat meine Erwartungen erfüllt: Schon einmal täglich angewendet hat sich nach dem Test mein Hautbild deutlich verbessert. Die Schuppen sind weg gegangen und die Rötung ist fast verschwunden.“⁵

– erklärt die Produkttesterin Anke Ohlsen.

Alfason® für trockene Haut

Die zwei klinisch getesteten¹⁻³ Hautpflegeprodukte von Alfason® sind von skandinavischen Dermatologen entwickelt und speziell auf die Bedürfnisse trockener, gereizter und sensibler Haut abgestimmt.

Die Alfason BASIS CRESA® für die tägliche Pflege bei trockener und empfindlicher Haut und die Alfason REPAIR® für rissige, sehr trockene und strapazierte Haut sowie zur unterstützenden Nachbehandlung bei atopischer Dermatitis.

Alfason REPAIR®

- 🟡 Stärkt und regeneriert aktiv die Hautbarriere-Funktion
- 🟡 Hoher Lipidgehalt für eine tiefgehende und langanhaltende Feuchtigkeitsversorgung
- 🟡 Schnell einziehende Wasser-in-Öl-Formulierung
- 🟡 Enthält die hautidentischen Barriere-Lipide Ceramide, Cholesterol und freie Fettsäuren



Alfason BASIS CRESA®

- 🟡 Schützt die Haut durch eine atmungsaktive Lipidbarriere und erhöht ihren Feuchtigkeitsgehalt
- 🟡 Spendet sofort intensive Feuchtigkeit und verbessert die Elastizität der Haut
- 🟡 Öl-in-Wasser-Formulierung mit einem hohen Lipidgehalt
- 🟡 Wenige Inhaltsstoffe zur Vermeidung von Hautirritationen, zudem vegan

Für wen eignen sich die Alfason® Spezialcremes?

Die Spezialcremes sind vielseitig pflegend und eignen sich somit für die ganze Familie. Dank ihres hohen Lipidgehalts und der sorgfältig ausgewählten Inhaltsstoffe können sie sowohl bei Kindern als auch bei Erwachsenen mit sehr empfindlicher Haut sowie als ergänzende Pflege bei atopischen Ekzemen angewendet werden.



Petra Kjellman, eine Dermatologin aus Schweden, empfiehlt ihren Patienten gerne Alfason:

„Wir behandeln Menschen mit sehr trockener und problematischer Haut sowie atopischer Dermatitis. Ich empfehle oft Alfason®; ihr hoher Lipidgehalt schützt und regeneriert die Barrierefunktion der Haut“.

Alfason® hat, was trockene Haut braucht!

Alle Informationen finden Sie auf www.alfason.de

Ihr Alfason®-Team

Referenzen:

- 1 Kucharekova M, Svhalikwijk J, Van de Kerkhof PCM et al. Effect of a Lipid-Rich Emollient Containing Ceramide 3 in Experimentally Induced Skin Barrier Dysfunction. Contact Dermatitis 2002 Jun;46(6):331-8.
- 2 Kucharekova M, Van de Kerkhof PCM, Van der Valk PGM. A randomized comparison of an emollient containing skin-related lipids with a petrolatum-based emollient as adjunct in the treatment of chronic hand dermatitis. Contact Dermatitis 2003 Jun;48(6):293-9.
- 3 Tskirashvili NV, Katsitadze EG, Eradze MSh et al. Therapeutic efficacy of locobase cream in the treatment of atopic dermatitis. Georgian Med News. 2009 Dec;(177):55-9.
- 4 Dr. Neidl, Bernd. Produkttest Alfason Repair Creme: Einmal pro Tag angewendet zu besserer Haut. <https://farbenhaut.de/>
- 5 Kommentare <https://farbenhaut.de/?p=45346#respond>

DE-ALF-2022-01-02