

Eucerin® SUN PROTECTION: Hightech-Sonnenpflege mit 3-fach Wirkung – dank biologischem Zellschutz



Neu ab April 2009 exklusiv in Apotheken

Einzigartige Technologie und Wirkstoffe

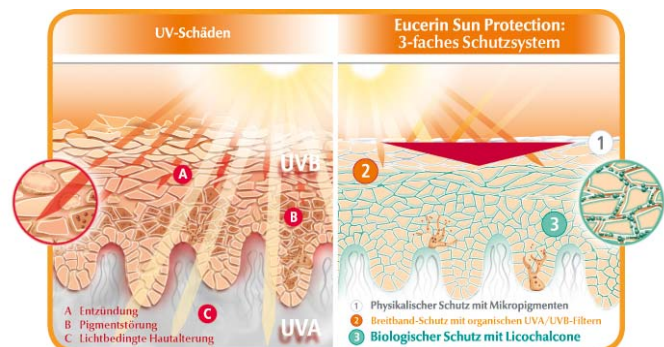
Leichte Fluids und Lotionen

PRESSEINFORMATION

Neu: Eucerin® SUN PROTECTION – eine neue Dimension des Sonnenschutzes

Blaues Meer, ein leichter Windhauch und ein gesunder Sommerteint sind Wunschbilder, die mit Urlaubsgefühlen und Lebensfreude assoziiert werden. Der Sommer als Inbegriff von Unbeschwertheit unterstreicht das noch. Mit den neuen Eucerin® SUN PROTECTION Fluids und Lotionen können alle Sommerfreunde die Leichtigkeit des Sommers noch sicherer genießen. Denn das Besondere an den neuen Eucerin® SUN PROTECTION Fluids und Lotionen ist: Sie bieten mit ihren **innovativen, kosmetisch extra leichten Formeln** bestmöglichen Sonnenschutz für Gesicht und Körper und schützen die Haut 3-fach vor den Gefahren der Sonne.

Die erste Sonnenpflege mit 3-fach Wirkung dank biologischem Zellschutz: physikalisch, organisch und biologisch



1. Physikalischer Schutz:

Mikropigmente (Titandioxid + Zinkoxid), die sich auf die

Hautoberfläche legen und UVA- und UVB-Strahlen wie ein Spiegel reflektieren.

2. Organischer Schutz: Eine hocheffektive Kombination aus UVA- und UVB-Filtern mit Breitbandfilter Tinosorb® S schützt die obersten Hautschichten, indem sie die UV-Strahlung absorbiert.

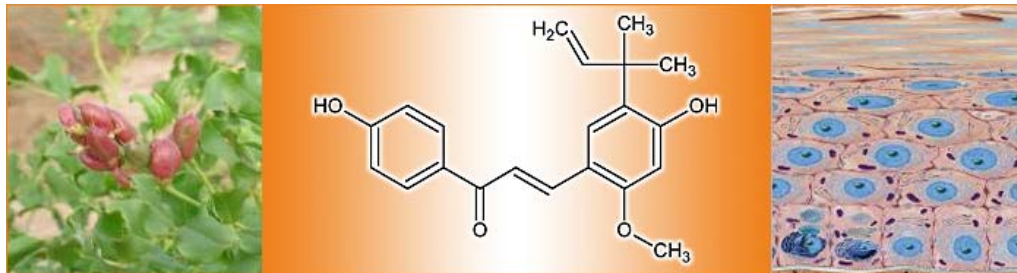
3. Neu: Eucerin® SUN PROTECTION leistet noch mehr:

Einzigartiger biologischer Zellschutz mit dem natürlichen Antioxidans Licochalcone A schützt die Hautzellen vor UV-induzierten hochreaktiven Sauerstoffmolekülen, den Freien Radikalen! Das ist ein wichtiger Beitrag zum umfassenden Sonnenschutz, denn selbst bei Verwendung von Sonnenschutzprodukten mit hohen Lichtschutzfaktoren gelangen geringe Anteile der UVA-Strahlen in die Haut. Dort können sie Freie Radikale bilden, die eine schädigende Wirkung auf wichtige Zellbestandteile haben.

Einzigartiger biologischer Schutz mit natürlichem **Licochalcone A**

Von Pflanzen ...

... zu Hautzellen



Licochalcone A ist ein natürlicher Extrakt der Süßholzwurzel (*Glycyrrhiza Inflata*). Da sie aufgrund ihrer Herkunft intensiver UV-Strahlung ausgesetzt ist, hat die Pflanze einen Eigenschutzmechanismus entwickelt, der sie mit Hilfe des Antioxidans Licochalcone A vor UV-induzierten Zellschäden schützt.

Dieser Mechanismus kann auch die menschlichen Zellen vor schädlichen Folgen der Sonne bewahren – er schützt die Haut vor der schädlichen Wirkung Freier Radikale: Licochalcone A besitzt die Fähigkeit, diese reaktiven Sauerstoffmoleküle zu neutralisieren. Freie Radikale schädigen kurzfristig diverse Hautbestandteile (Lipide, DNA, Proteine, Enzyme). Langfristig führen diese Schäden zu vorzeitiger Hautalterung (Verlust von Elastizität, Falten) und können irreparable Veränderungen der Hautzellen hervorrufen.

- Licochalcone A penetriert in die Haut.
- In der Haut fängt Licochalcone direkt Freie Radikale ab.
- Licochalcone A stärkt ausserdem die zelleigenen Abwehrsysteme.

Fachliche Beratung / Produktinformation

Franziska Borer
Scientific Manager Eucerin

Tel: +41 (0) 44 947 84 59
Email: franziska.borer@beiersdorf.com

Rückfragen an:

Pressestelle Eucerin®
Industriestrasse 8
8604 Volketswil

Tel: +41 (0) 44 947 84 52
Email: eveline.bossert@beiersdorf.com

Internet:

www.EucerinSun.ch