

– Produktinformation –

Linola Hand Forte

Linola Hand Forte wurde eigens für die medizinische Hautpflege sichtbar ausgetrockneter Hände entwickelt. Linola Hand Forte unterstützt mit wertvollen Linolsäuren die natürliche Regeneration der Hautbarriere.

- Wertvolle Linolsäure aus hochwertigem Rapsöl unterstützt die Regenerationsfähigkeit der Haut. Diese spezielle Fettsäure ist für die Barriere der gesunden Haut unbedingt notwendig. Linolsäure kann der Körper jedoch nicht selbst herstellen, sondern sie muss wie ein Vitamin regelmäßig zugeführt werden, damit die Haut gesund bleibt.
- Glycerin erhöht die Hautfeuchtigkeit und reduziert zusammen mit den Lipiden die Rauheit und Trockenheit der Haut.
- Linola Hand Forte eignet sich sowohl für die Pflege der Hände am Tag als auch in der Nacht. Denn aufgrund ihrer Cremeformulierung zieht sie schnell ein und ist angenehm in der Anwendung. Sie überfettet die Haut nicht und hinterlässt kein klebriges Hautgefühl.
- Die Verträglichkeit von Linola Hand Forte wurde selbst bei zu Neurodermitis neigender Haut klinisch bestätigt.
- Linola Hand Forte ist frei von Silikonen, Mineralölen, Harnstoff, synthetischen Duftstoffmischungen und Mikroplastik.

Trockenzeit für unsere Haut

Damit wir über unsere Haut nicht zu viel Feuchtigkeit verlieren, gibt es eine natürliche Barriere. Diese besteht aus einem dünnen Fettfilm auf der Haut und den **Linolsäure-reichen Strukturlipiden**, die zwischen den Hornzellen liegen und diese flexibel miteinander verbinden. So kann sich eine Struktur wie bei einer Ziegelmauer bilden, die Bakterien und Schadstoffen keine Chance lässt, in unsere Haut einzudringen.

Werden hingegen die Strukturlipide, z. B. durch zu häufiges Waschen, Duschen oder Schwimmen entfernt oder werden sie nicht ausreichend gebildet, wie z. B. bei Altershaut oder Neuro-

dermitis, lösen sich die Hornzellen voneinander und die Hautschutzbarriere wird löchrig.

Gleichgültig ob eine innere oder äußere

Ursache vorliegt,

die Folge ist immer gleich – eine trockene, schuppige und spröde Haut, die verstärkt zu Entzündungen, Juckreiz und Ekzemen neigt.

Um diesen Barrierestörungen sowie Fett- und Feuchtigkeitsdefiziten trockener Haut entgegenzuwirken und sie vor weiteren Schäden zu schützen, ist daher sowohl eine regelmäßige Pflege als auch eine schonende Reinigung unerlässlich.

Deshalb gibt es von Linola spezielle Produkte, die aufeinander abgestimmt sind und zudem gerade für den Körper, den Kopf, das Gesicht, die Hände oder die Füße besonders geeignet sind.

Besuchen Sie uns unter www.linola.com. Denn dort haben wir für Sie alle aktuellen Informationen über **Linola Hautmilch**, **Linola Gesicht**, **Linola Hand** und **Linola Fuß-Milch** sowie zu weiteren Linola-Produkten bei verschiedenen Hautproblemen bereitgestellt.



Intakte, schützende Hautbarriere mit Linolsäure-reichen Lipiden.



Lipidverlust führt zu einer gestörten Hautbarriere: Die Haut verliert viel Wasser und trocknet aus.

DR·WOLFF

Dr. August Wolff GmbH & Co. KG Arzneimittel
33532 Bielefeld, GERMANY

– Product information –

Linola Hand Forte

Linola Hand Forte was specially developed for the medical skin care of visibly dry hands. Linola Hand Forte uses essential linoleic acids to support the natural regeneration of the skin barrier.

- Essential linoleic acid from high-quality rapeseed oil supports the skin's ability to regenerate. This special fatty acid is essential for a healthy skin barrier. The body cannot produce linoleic acid on its own – like a vitamin it must be taken in on a regular basis to maintain healthy skin.
- Glycerin enhances skin moisture and, together with the lipids, reduces the skin's roughness and dryness.
- Linola Hand Forte is suitable for caring for the hands both during the day and at night. This is because its cream formulation enables it to be absorbed quickly and is pleasant to use. It does not make the skin too oily and it does not leave a sticky feeling.
- The tolerability of Linola Hand Forte has even been clinically confirmed for skin prone to atopic eczema.
- Linola Hand Forte does not contain any silicones, mineral oils, urea, synthetic fragrance compounds or microplastics.

Dry season for our skin

The skin has a natural barrier to prevent excessive moisture loss. This consists of a thin lipid film on the skin and of the **structural lipids, rich in linoleic acid**, which are situated between the corneocytes connecting them flexibly with each other. This forms a structure like a brick wall which denies bacteria and harmful substances a chance to penetrate our skin.

However, if the structural lipids are removed by too frequent washing, showering or swimming or if they are not produced in sufficient quantities, as is the case in ageing skin or atopic eczema for example, then the corneocytes become detached from each other and holes develop in the skin's protective barrier.

Regardless of whether there is an internal or external cause, the result is always the same – a dry, flaky and brittle skin, which is more prone to inflammation, itching and eczema.

Regular care is vital therefore to counteract this breakdown in barrier function and the lipid and moisture deficiencies in dry skin and to protect it from further damage.

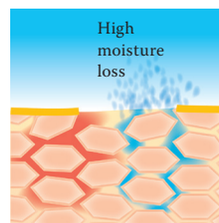
That's why, Linola offers a range of special products which have been developed to be used together and which are ideal for the body, head, face, hands and feet.

Visit us at www.linola.com and select the drop-down menu "country".

Here you will find all the latest information on **Linola Lotion, Linola Face, Linola Hand** and **Linola Foot Lotion** as well as other Linola products for a wide range of skin problems.



Intact protective skin barrier with lipids rich in linoleic acids.



Loss of lipids results in a breakdown in skin barrier function. The skin loses a large amount of water and dries out.

DR·WOLFF

Dr. August Wolff GmbH & Co. KG Arzneimittel
33532 Bielefeld, GERMANY

02178200-0619