

Nupure probariasis - Mikrobiotische Hauttinktur

Zur therapiebegleitenden Pflege des Mikrobioms der Kopfhaut und anderer behaarter Körperpartien insbesondere bei Psoriasis (Schuppenflechte) und Schuppen aber auch bei Neurodermitis oder zur vorbeugenden Pflege bei juckender, trockener und empfindlicher Kopfhaut.

Spezialpflege für behaarte Hautpartien

Die Pflege von erkrankten Hautpartien der Kopfhaut stellt eine besondere Herausforderung dar. Viele Pflegeprodukte lassen sich an behaarten Körperstellen nur schlecht verteilen und hinterlassen einen fettigen Film auf den Haaren.

Nupure probariasis wurde speziell für diese Bereiche entwickelt. Es handelt sich um eine mikrobiotische Spezial-Tinktur, die sich nach dem Auftragen von selbst weiter verteilt. Dabei unterläuft sie Verkrustungen und Schorf und sorgt für eine optimale Verteilung des Wirkstoffes.

Innovativer Wirkstoff aus Milchsäurebakterien

Die Wirksamkeit von nupure probariasis basiert auf einer innovativen Methode, welche die Hautbarriere stärkt.

Gesunde Haut wird von nützlichen Bakterien besiedelt, die schädliche Keime abwehren können. Diese sogenannte Hautflora ist unerlässlich für den Aufbau einer gesunden und widerstandsfähigen Kopfhaut.

Bei Hautkrankheiten wie Psoriasis liegen eine geschädigte Hautbarriere und eine Dysbalance der Hautflora vor. Nützliche Bakterien werden weniger und schädigende Keime können Überhand nehmen.

Nupure probariasis greift bei diesen mikrobiologischen Zusammenhängen an. Das spezielle Filtrat aus Lactobacillus Extrakt regt gezielt das Wachstum der nützlichen Bakterien an und bringt das Mikrobiom der Kopfhaut in ihr natürliches Gleichgewicht. Die Kopfhaut regeneriert sich und wird widerstandsfähiger. Symptome wie Jucken, Brennen und Schuppung werden gelindert.

Wie wirkt nupure probariasis?

- Beruhigt Juckreiz und Reizungen der Kopfhaut
- Fördert den Aufbau einer gesunden Hautflora der Kopfhaut
- Reguliert Hautfeuchtigkeit & pH Wert der Haut
- Stärkt die Hautbarriere
- Hilft den atopischen Kreislauf zu durchbrechen
- Dermatologisch getestete, sehr gute Verträglichkeit
- Leicht aufzutragen dank flüssiger, leichter Textur
- Vermeidet die Verfettung der Haare

Wie wende ich nupure probariasis an?

Tragen Sie nupure probariasis morgens und abends auf irritierte und trockene Hautpartien auf. Bei Bedarf kann nupure probariasis auch häufiger angewendet werden.

Bei Symptomen der Kopfhaut beginnen Sie so früh wie möglich mit einer gezielten Anwendung. Wir empfehlen die Behandlung auch in symptomfreien Phasen zur Stärkung des Hautmikrobioms fortzuführen.

Für wen ist nupure probariasis geeignet?

Nupure probariasis Hauttinktur eignet sich zur Pflege der Kopfhaut vor allem bei Psoriasis (Schuppenflechte) aber auch bei Neurodermitis und vorbeugend bei trockener und empfindlicher sowie schuppiger Kopfhaut.

Die Hauttinktur kann von Erwachsenen und Kindern ab 3 Jahren verwendet werden.

Inhaltsstoffe

Nupure probariasis enthält den Wirkstoff Lactobacillus Extrakt sowie Milchsäure zum Wiederaufbau der natürlichen Hautflora. Es ist frei von Duftstoffen, Mineralölen und Silikon. Es enthält keine tierischen Inhaltsstoffe.



Nupure probarialis - Microbiotic skin tincture

For treatment-accompanying care of the microbiome of the scalp and other hairy parts of the body in patients especially with psoriasis and dandruff, but also for neurodermatitis and preventive care of itchy, dry and sensitive scalps.

Special care for hairy skin parts

The care of damaged areas of the scalp poses a special challenge. Many skincare products are difficult to apply to hairy areas and leave a greasy film on the hair.

Nupure probarialis was developed especially for these areas. It is a special microbiotic tincture that spreads on its own after application. In doing so, it submerges incrustations and scabbing and ensures optimal distribution of the active ingredient.

Innovative active ingredient from lactic acid bacteria

The effectiveness of nupure probarialis is based on an innovative method that strengthens the skin barrier.

Healthy skin is colonised by beneficial bacteria that can fight off harmful germs. This so-called skin flora is essential for building a healthy and resistant scalp.

In skin diseases such as psoriasis, a damaged skin barrier and a disbalance of the skin flora are found. Useful bacteria become fewer and harmful germs can get the upper hand.

Nupure probarialis targets these microbiological relationships. The special filtrate of Lactobacillus extract specifically stimulates the growth of beneficial bacteria and restores the scalp's microbiome to its natural balance. The scalp regenerates and becomes more resistant. Symptoms such as itching, burning and dandruff are alleviated.

Vertrieb/Distribution:

AixSwiss B.V., Eurode-Park 1-87,
6461KB Kerkrade, Netherlands

How does nupure probarialis work?

- Soothes itching and irritation of the scalp
- Promotes the development of a healthy scalp flora
- Regulates skin moisture & pH value of the skin
- Strengthens the skin barrier
- Helps break the atopic cycle
- Dermatologically tested, very skin friendly
- Easy to apply thanks to liquid, light texture
- Prevents greasing of the hair

How do I apply nupure probarialis?

Apply nupure probarialis to irritated and dry skin areas in the morning and evening. If necessary, nupure probarialis can be applied more frequently.

In case of symptoms of the scalp, start with a targeted application as early as possible. We recommend continuing the treatment even in symptom-free phases to strengthen the skin microbiome.

For whom is nupure probarialis intended?

Nupure probarialis skin tincture is suitable for the care of the scalp especially in cases of psoriasis, but also for neurodermatitis and as a preventive measure for dry, sensitive and flaky scalps.

The skin tincture can be used by adults and children from the age of 3.

Ingredients

Nupure probarialis contains the active ingredient lactobacillus extract and lactic acid to restore the natural skin flora. It is free from fragrances, mineral oils and silicone. It does not contain any animal ingredients.