

# SANUBIOM

MICROBIAL BALANCE



## PROBIOTISCHE HAUTPFLEGE

mit Phage Technology & aktiven Probiotika



# Für eine starke Hautflora

Gesunde Haut ist im Gleichgewicht und verfügt über einen mikrobiellen Schutzschild. Gerät dieses Gleichgewicht ins Wanken, schlägt die Hautflora Alarm. Hier kann SkinCare helfen.



gesunde Hautflora



gestörte Hautflora

## Ein Hoch auf unsere Haut!

Sie versorgt, entgiftet und schützt unseren Körper. Doch damit sie ihre Funktionen erfüllen kann, muss unsere Hautflora im Gleichgewicht sein. Gesunde Haut zeichnet sich durch ein vielfältiges Ökosystem aus Mikroben aus, das eine Art Schutzschild bildet. Man spricht von einem ausgeglichenen Mikrobiom.

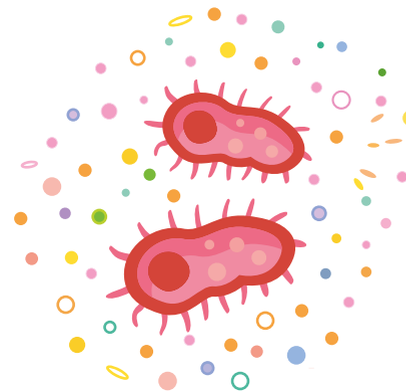
Unter einem **Mikrobiom** versteht man alle Mikroorganismen – z.B. Bakterien, Pilze und Bakteriophagen – die unseren Körper besiedeln. Sie leben in einer Symbiose und müssen deshalb im **Gleichgewicht** sein. Eine gesunde Hautflora besteht aus vielen verschiedenen Mikroorganismen. Man kann sich das Ganze wie eine Blumenwiese vorstellen: Je größer der Artenreichtum, umso besser.

**SKINCARE**-Produkte sind darauf ausgelegt, das natürliche Gleichgewicht der Hautflora wiederherzustellen und aufrechtzuerhalten. Damit wird die Hautflora gestärkt und Hauterkrankungen wie Neurodermitis, Rosacea und Akne kann sanft und natürlich entgegengewirkt werden.



## Ist deine Haut aus dem Gleichgewicht?

Verschiedene innere und äußere Einflüsse können dazu führen, dass unser **Mikroben-Haushalt** aus dem **Gleichgewicht** gerät. Schädliche Bakterien nehmen überhand und Hautirritationen wie Rötungen, Juckreiz und Ekzeme sind die Folge. Auch bei Hauterkrankungen wie **Neurodermitis, Rosacea** und **Akne** spielt unser Hautmikrobiom eine große Rolle – und genau hier setzt Sanubiom an.



## Und bei normaler Haut ...

Auch für normale Haut haben wir eine probiotische Hautpflege entwickelt: **SKINCARE Active** stärkt das Gleichgewicht deiner Hautflora, spendet intensive Feuchtigkeit und verwöhnt die Haut mit wertvollen Inhaltsstoffen.

## Die SkinCare Familie

für eine gesunde Haut - wie eine bunte Blumenwiese

### Im Gleichgewicht



Um die Wirkungsweise unserer **SKINCARE**-Produkte zu erklären, vergleichen wir unsere Hautflora gerne mit einer bunten Blumenwiese. Eine gesunde Wiese zeichnet sich durch **Artenvielfalt** aus. Alles ist im **Gleichgewicht**. Ähnlich verhält es sich mit dem Mikrobienhaushalt unserer Haut: Je mehr **verschiedene Mikroorganismen**, umso **gesunder** und umso **stärker** ist unsere Hautflora.

### Im Ungleichgewicht



Gerät dieses Gleichgewicht ins Wanken, nehmen schädliche Bakterien überhand – so ähnlich wie Unkraut auf einer Blumenwiese. Hier kommt **SKINCARE Protect** ins Spiel. Das Spray arbeitet mit Bakteriophagen. Sie sind die natürlichen „Feinde“ von Bakterien und **bekämpfen** übermäßig vorhandene **schädliche Bakterien** gezielt – ähnlich wie eine Jäthacke oder wenn wir unliebsames Unkraut auszupfen. Anstatt mit Unkrautvernichtern aggressiv gegen alles vorzugehen (das würde medikamentöser Behandlung z.B. mit Cortison entsprechen), werden schädliche Bakterien gezielt zurückgedrängt.

### Hautflora stärken



Sind die Schädlinge erst einmal entfernt, können neue Blumen angesät werden. Dazu dient **SKINCARE Plus**: Die probiotische Hautkur enthält **aktive Probiotika**, die die Artenvielfalt des Mikrobioms fördern und damit die **Hautflora stärken**. Um das gesunde Gleichgewicht der Hautflora langfristig aufrecht zu erhalten, ist tägliche Pflege gefragt. Ähnlich wie eine Blumenwiese will unsere Haut mit Feuchtigkeit und Nährstoffen versorgt werden.

Dazu wurden **SKINCARE Sensitive** (für zu **Neurodermitis, Rosacea** neigende Haut) und **SKINCARE Active** (für **normale Haut**) entwickelt.

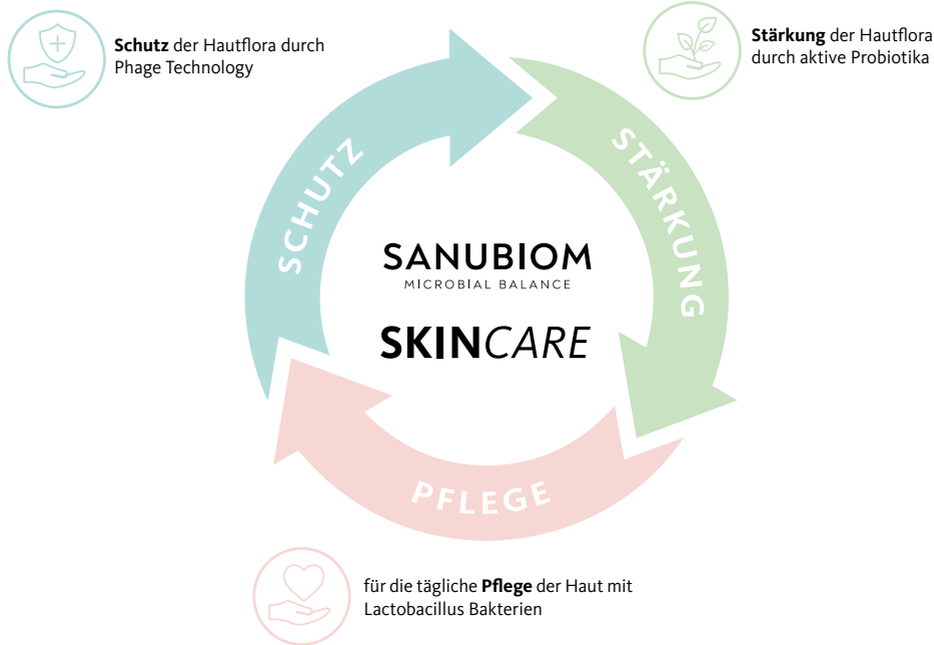
# Der SkinCare-Kreislauf

Das beste Trio für die Hautpflege bei Neurodermitis, Rosacea und Akne

SkinCare wurde geschaffen, um deine Haut zurück in Balance zu bringen. Zuerst bekämpfst du mit **SkinCare Protect** und **SkinCare Acne** schädliche Bakterien mithilfe von Phage Technology: So gelangt dein Mikrobiom zurück ins Gleichgewicht und deine Hautflora wird geschützt.

Anschließend stärkst du deine Hautflora mit aktiven Probiotika – dazu dient die probiotische Hautkur **SkinCare Plus**.

Für die tägliche Pflege verwendest du schließlich **SkinCare Active** bzw **SkinCare Sensitive**: Die probiotische Basispflege mit Lactobacillus-Bakterien und wertvollen natürlichen Inhaltsstoffen versorgt deine Haut mit allem, was sie benötigt.



Du bist dir nicht sicher welches Produkt du brauchst? Verwende unseren **Produktfinder**, um das passende Produkt für deine Haut zu finden!

# So wendest du die SkinCare Produkte richtig an

Wer an Neurodermitis, Rosacea oder Akne leidet, hat mitunter schon vieles ausprobiert, um die Hautkrankheit zu lindern. Oft sieht man den vermeintlichen letzten Ausweg in medikamentöser Behandlung, z.B. mit Cortison. Hier kann SkinCare eine Alternative bieten.

Mit innovativer Phage Technology bekämpft **SkinCare Protect** und **SkinCare Acne** schädliche Bakterien auf natürliche Weise und bringt so die Haut wieder ins Gleichgewicht. Dadurch werden Rötungen und Hautirritationen reduziert und sensible Haut wird intensiv gepflegt. Am effektivsten wirkt **SkinCare**, wenn du das Trio aus Hautschutz, Hautkur und Hautpflege gemeinsam anwendest.

## Normale Haut

Basispflege	<b>SKINCARE Active</b> zur täglichen Anwendung	-	-
-------------	--	---	---

## Zu Neurodermitis neigende Haut

Basispflege	<b>SKINCARE Sensitive</b> zur täglichen Anwendung	-	<b>SKINCARE Plus</b> 2-3x täglich
Intensivpflege bei akutem Juckreiz & Rötungen		<b>SKINCARE Protect</b> 2-3x täglich	-

## Zu Rosacea neigende Haut

Basispflege	<b>SKINCARE Sensitive</b> zur täglichen Anwendung	-	<b>SKINCARE Plus</b> 2-3x täglich
Intensivpflege bei akutem Juckreiz & Rötungen		<b>SKINCARE Protect</b> 2-3x täglich	-

## Akne

Intensivpflege	-	<b>SKINCARE Acne</b> 2-3x täglich	<b>SKINCARE Plus</b> 2-3x täglich
----------------	---	-----------------------------------	-----------------------------------

# SKINCARE PROTECT

## Probiotischer Hautschutz mit Phage Technology



SKINCARE Protect wurde speziell für zu Neurodermitis & Rosacea neigende Haut entwickelt. Der probiotische Hautschutz macht sich **Phage Technology**, die vor allem in der osteuropäischen Medizin weitverbreitet ist, zunutze. Mit Hilfe von Bakteriophagen kann die Ausbreitung spezifischer, schädlicher Bakterien (z.B. Escherichia coli und Staphylococcus aureus) eingedämmt und so das natürliche Gleichgewicht der Hautflora wieder hergestellt werden.



### Probiotischer Hautschutz

- sofort beruhigend bei Juckreiz und Spannungsgefühl
- reduziert Rötungen
- beugt Entzündungen vor
- fördert das Gleichgewicht der Hautflora
- bekämpft schädliche Bakterien, ohne dem Mikrobiom zu schaden
- pH-Neutral, ohne Alkohol, frei von Cortison und steril
- dermatologisch getestet
- durch einfaches Aufsprühen auch für Babys und Kleinkinder ideal

### Enthält

- Staphylococcus aureus Phagen
- Pseudomonas aeruginosa Phagen
- Streptococcus pyogenes Phagen
- Escherichia coli Phagen

### Inhaltsstoffe:

Aqua Solvent, Sodium Chloride, Magnesium Chloride, Escherichia Coli / Staphylococcus Aureus / Pseudomonas, Aeruginosa Phage Lysate

**A** In der Apotheke erhältlich!



Ideal auch für Babys und Kleinkinder!

# STUDIEN & FORSCHUNG

Die Welt der medizinischen Forschung hat in den letzten Jahren aufregende Fortschritte gemacht. Im Mittelpunkt dieser bahnbrechenden Entwicklungen stehen Bakteriophagen, welche Bakterien angreifen.

## Neurodermitis

### Viren als neue Therapie-Option entdeckt

Der Leiter der Universitätsklinik für Dermatologie an der MedUni Wien, Wolfgang Weninger, hat im Rahmen einer Studie einen neuen Ansatz entdeckt.

Etwa 15 Prozent der Kinder und etwa fünf Prozent der Erwachsenen leiden unter der chronisch-entzündlichen Hauterkrankung Neurodermitis. Trotz moderner Therapiemethoden sind der starke Juckreiz und die Ekzeme, insbesondere in Ellenbogen- oder Kniekehlen, für die Betroffenen eine erhebliche Belastung. Ein Team von Forschenden an der MedUni Wien, hat im Rahmen einer Studie einen vielversprechenden Ansatz gefunden.



### Neurodermitis: Viren als neue Therapie-Option entdeckt

Der Leiter der Universitätsklinik für Dermatologie an der MedUni Wien, Wolfgang Weninger, hat im Rahmen einer Studie einen neuen Ansatz entdeckt.

Publikation: Science Advances: The phageome in normal and inflamed human skin M. Wielscher, K. Pfisterer, D. Samardzic, P. Balsini, C. Bangert, K. Jäger, M. Buchberger, B. Seltsch, P. Pjevac, B. Willinger, W. Weninger - science.org/doi/10.1126/sciadv.adg4015

## Bakteriophagen und das Mikrobiom

### in der Dermatologie

Die Rolle der Bakteriophagen und eine mögliche therapeutische Strategie.

Die Phagensatztherapie ist eine vielversprechende Therapiestrategie zur Bekämpfung pathogener Bakterien bei dermatologischen Erkrankungen. Besonders hervorzuheben sind neuartige Therapiestrategien zur Regulierung pathogener Bakterien. Angesichts zunehmender Antibiotikaresistenzen ist dies notwendig.



### Bakteriophagen und das Mikrobiom in der Dermatologie

Die Rolle der Bakteriophagen und eine mögliche therapeutische Strategie.

Natarelli, N.; Gahoonia, N.; Sivamani, R.K. Bacteriophages and the Microbiome in Dermatology: The Role of the Phageome and a Potential Therapeutic Strategy. Int. J.Mol.Sci. 2023,24,2695. <https://doi.org/10.3390/ijms24032695>

# SKINCARE ACNE

mit Phage Technology



**SKINCARE** Acne hilft dir dabei Mitesser, Hautentzündungen und Pickel zu reduzieren. Die Phage Technology bekämpft *Staphylococcus aureus* & *Cutibacterium acnes*, die häufig für Akne verantwortlich sind. SkinCare Acne hilft dir gegen Mitesser & Pustel, darüber hinaus beruhigt der Spray deine Haut und stärkt sie. Hautirritationen wie Rötungen und Juckreiz werden reduziert und Entzündungen wird vorgebeugt.



## Probiotischer Hautschutz

- reduziert Entzündungen
- Anti-Pickel
- Anti-Mitesser
- bekämpft schädliche Bakterien, ohne dem Mikrobiom zu schaden
- pH-neutral, ohne Alkohol, frei von Cortison und steril
- dermatologisch getestet

## Enthält

- *Staphylococcus aureus* Phagen
- *Cutibacterium acnes* Phagen

## Inhaltsstoffe:

Aqua, Sodium Chloride, Magnesium Chloride, *Staphylococcus Aureus* / *Cutibacterium acnes* Phagen Lysate

 **In der Apotheke erhältlich!**

## Wissenschaftliche Studie:

Die Studie zeigt, dass die Biofilmbildung durch Phagen, die sich in einem Kosmetikum befinden, erfolgreich gehemmt wurde.



*Improved antibacterial efficacy of bacteriophage-cosmetic formulation for treatment of Staphylococcus aureus in vitro Sabah Abo-elmaaty, Noha K.El DougDoug, Mahmoud M.Hazaa <https://doi.org/10.1016/j.a0as.2016.08.002>*



# SKINCARE PLUS

Hautkur mit aktiven Probiotika



Eine gesunde Hautflora braucht ein ausgeglichenes Mikrobiom mit einer Vielzahl an Bakterien, Bakteriophagen bzw. Viren, Pilzen und Milben. Um dieses Gleichgewicht wiederherzustellen, kommt **SKINCARE** Plus zum Einsatz. Die probiotische Hautkur enthält 4,5 Mrd. aktive **Probiotika**. Die hautfreundlichen Bakterien helfen, die Artenvielfalt an Mikroorganismen zu erhöhen, um so die Hautflora zu stärken.

**SKINCARE** Plus wurde speziell zur Stärkung der Hautflora entwickelt und wird bei zu Neurodermitis und bei zu Rosacea neigender Haut eingesetzt.



## Probiotische Hautkur

- enthält 4,5 Mrd. aktive Probiotika
- baut die Artenvielfalt der Hautflora auf
- fördert das Gleichgewicht der Hautflora
- stärkt die Schutzbarriere der Haut
- pH-neutral, ohne Alkohol, frei von Cortison
- dermatologisch getestet
- spendet Feuchtigkeit und beruhigt die Haut

## Enthält

- *Streptococcus thermophilus*
- *Bifidobacterium lactis*, *B. longum*, *B. breve*
- *Lactobacillus casei*, *L. plantarum*, *L. rhamnosus*, *L. paracasei*, *L. reuteri*

## Inhaltsstoffe:

Inulin, Xanthan gum, *Streptococcus thermophilus* *Bifidobacterium lactis*, *B. longum*, *B. breve*, *Lactobacillus casei*, *L. plantarum*, *L. rhamnosus*, *L. paracasei*, *L. reuteri*,

 **In der Apotheke erhältlich!**



## Wissenschaftliche Studie:

Die Vorteile der Anwendung von Milchsäurebakterien auf der Haut wurden von Di Marzio untersucht. Die Studie zeigt, dass *Streptococcus thermophilus*, die Produktion von Ceramiden (=Hautfette) steigern kann, wenn er topisch auf die Haut aufgetragen wird. Damit wird die Hautbarriere gestärkt, da die Haut Feuchtigkeit besser binden kann.

*Di Marzio L, Cinque B, De Simone C, Cifone MG. Effect of the lactic acid bacterium Streptococcus thermophilus on ceramide levels in human keratinocytes in vitro and stratum corneum in vivo. J Investig Dermatol. 1999;113:98-106.*

# SKINCARE ACTIVE

Hochwertige Inhaltsstoffe für die tägliche Pflege



**SKINCARE Active** ist eine probiotische Hautpflege für **normale Haut**. Sie stärkt das Gleichgewicht der Hautflora und damit den mikrobiellen Schutzmantel. Doch in erster Linie versorgt die Basispflege die Haut, mit allem, was sie benötigt:



## SKINCARE Active enthält:

**Lactobacillus-Ferment:** trägt zur Regeneration der Hautflora bei

**Granatapfel-Extrakt:** versorgt die Haut mit Antioxidantien

**Jojobaöl:** spendet intensive Feuchtigkeit

**Mandelöl:** wirkt dank seiner vielen Vitamine (darunter A, B1, B2, B6 und E) nährend und pflegend

**Hyaluron:** strafft, glättet und verleiht der Haut einen Feuchtigkeitsschub

**SKINCARE Active** ist dermatologisch getestet. Der probiotische Wirkstoff dringt tief in die Zellstruktur ein und fördert die Zellerneuerung. So sorgst du für ein strahlend frisches Aussehen, Tag für Tag.

### Inhaltsstoffe:

Aqua, Cetearyl Alcohol, Alcohol, Macadamia Integrifolia/tetraphylla Seed Oil, Simmondsia Chinensis Seed Oil\*, Glycerin, Caprylic/capric Triglyceride, Glyceryl Stearate, Octyldodecanol, Prunus Amygdalus Dulcis Oil, Glyceryl Stearate Citrate, Stearic Acid, Lactobacillus Ferment Lysat, Glyceryl Caprylate, Punica Granatum Seed Extract\*, Tocopherol, Glycine Soja Extract, Lavandula Angustifolia Oil, Glyceryl Dibehenate, Tribehenin, Glyceryl Behenate, Xanthan Gum, Sodium Hyaluronate, Palmitic Acid, Parfum, Rosmarinus Officinalis Leaf Extract\*, Lecithin, Potassium Phosphate, Limonene, Linalool, Geraniol, Coumarin, Citral

 **In der Apotheke erhältlich!**

# SKINCARE SENSITIVE

Lactobacillus für eine gesunde Hautflora



**SKINCARE Sensitive** richtet sich an die Bedürfnisse extrem **trockener** bzw. zu **Neurodermitis** und **Rosacea** neigender Haut. Die probiotische Hautpflege fördert das Gleichgewicht der Hautflora, stärkt ihre Regeneration, spendet Feuchtigkeit und liefert Nährstoffe, die unsere Haut braucht.



## SKINCARE Sensitive enthält:

**Lactobacillus-Ferment:** trägt zur Regeneration der Hautflora bei

**Jojobaöl:** spendet intensive Feuchtigkeit und wirkt entzündungshemmend

**Mandelöl:** enthält viele Vitamine, darunter A, B1, B2, B6 und E, und wirkt nährend und pflegend

**Nachtkerzenöl:** beruhigt die Haut und macht sie merklich geschmeidiger

**Sheabutter:** spendet Feuchtigkeit und ist hautberuhigend

Die spezielle Zusammensetzung fördert den Feuchtigkeitshaushalt der Haut und reduziert Juckreiz und Rötungen.

**SKINCARE Sensitive** ist dermatologisch getestet und enthält keine Duftstoffe. Ohne Silikone, Parabene, Paraffine, PEGs, PAKS, Aluminium, Mikroplastik, ohne Cortison.

### Inhaltsstoffe:

Aqua, simmondsia Chinensis Seed Oil\* Oenothera Biennis Oil\*, Pentylene Glycol, Cetearyl Alcohol, Glycerin, Prunus Amygdalus Dulcis Oil\*, Lactobacillus Ferment, Butyrospermum Parkii Butter\* Helianthus Annuus Seed Oil, Sodium Cetearyl Sulfate, Xanthan Gum, Sodium Lactate, Tocopherol, Maris Sal, Lactic Acid, Silica  
\*kontrolliert biologischer Anbau



 **In der Apotheke erhältlich!**

# ESSENTIALS SKIN

## Haut - hochwertige Nahrungsergänzung



Die innovative Mikronährstoff-Formel von Essential Skin für Haut, Haare und Nägel von Sanubiom kombiniert sorgfältig ausgewählte Vitamine, Spurenelemente und bioaktive Substanzen. Diese gewährleistet eine ausreichende Versorgung mit essenziellen Nährstoffen, um einen strahlenden Teint, geschmeidiges Haar und starke Nägel zu fördern.

### mit B-Vitaminen, N-Acetyl-L-Cystein, Zink und Rispenhirse Konzentrat

- fördert die Hautflora
- stärkt die Nägel
- sorgt für geschmeidiges Haar
- Vegan, laktose- und glutenfrei

#### Zutaten:

Rispenhirse Konzentrat, N-Acetyl-L-Cystein, Hydroxypropylmethylcellulose\*, Zinkgluconat, Calcium-D-pantothenat, D-Biotin, Pteroylmonoglutaminsäure. \*Kapselhülle

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Bitte den innenliegenden Trockenbeutel nicht entfernen. Der Trockenbeutel ist nicht zum Verzehr geeignet.

**B-Vitamine** wie Biotin (Vitamin B7), Niacin (Vitamin B3) und Riboflavin (Vitamin B2) sind wichtig für die Hautgesundheit. Sie fördern die Bildung von Hautzellen und tragen zur **Aufrechterhaltung der Hautbarriere** bei.

**N-Acetyl-L-Cystein (NAC)** ist eine Aminosäure, die als Antioxidans wirkt. Sie kann dazu beitragen, die Haut vor den schädlichen Auswirkungen freier Radikale zu schützen, die vorzeitige Hautalterung und Hautschäden verursachen können.

Rispenhirse ist reich an Nährstoffen wie **Vitaminen, Mineralien** und **Aminosäuren**, welche für die **Hautgesundheit** wichtig sind.

# ESSENTIALS INTESTI

## Darmflora - hochwertige Nahrungsergänzung



Essentials Intesti ist ein hochwertiges Probiotika-Produkt, das speziell entwickelt wurde, um die Darmgesundheit zu unterstützen. Mit einer einzigartigen Mischung aus **zehn** ausgewählten **Bakterienkulturen** bietet Essentials Intesti eine umfassende Unterstützung für einen ausgeglichenen Darm. Die Bakterienstämme fördern die natürliche Darmflora und tragen zur Stabilisierung des Verdauungssystems bei.

### mit 10 Bakterienkulturen und Inulin für eine ausgewogene Darmflora

- fördert die Darmflora
- stabilisiert das Verdauungssystem
- Inulin aus Zichorienwurzel Extrakt
- Vegetarisch, laktose- und glutenfrei

#### Zutaten:

Inulin aus Zichorienwurzel Extrakt, Hydroxypropylmethylcellulose\*, Bakterienstamm Mischung Bifidobacterium infantis, Bifidobacterium lactis, Enterococcus faecium, Lactobacillus brevis, Lactobacillus delbrueckii ssp. bulgaricus, Lactococcus lactis, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus rhamnosus). \*Kapselhülle

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Bitte den innenliegenden Trockenbeutel nicht entfernen. Der Trockenbeutel ist nicht zum Verzehr geeignet.

Probiotika helfen dabei, das Gleichgewicht der Darmflora aufrechtzuerhalten, indem sie das Wachstum von schädlichen Bakterien hemmen. Dies **fördert eine gesunde Verdauung** und kann dazu beitragen, Verdauungsprobleme wie Blähungen, Verstopfung und Durchfall zu reduzieren.

Ein großer Teil unseres Immunsystems ist eng mit dem Darm verbunden. Probiotika unterstützen die **Abwehrkräfte** des Körpers, indem sie Entzündungen reduzieren und die Immunantwort verbessern.

# SANUBIOM

MICROBIAL BALANCE



## Noch Fragen? Wir beraten Dich gerne!

---

### Kontakt

Email: [info@sanubiom.com](mailto:info@sanubiom.com)

Telefon: +43 5224 23232

### Wir sind online erreichbar:



[www.sanubiom.com](http://www.sanubiom.com)



[/sanubiom](https://www.instagram.com/sanubiom)



[/sanubiom](http://www.sanubiom.com)



Jetzt zum Newsletter  
anmelden!