

MHD:  
Charge:

NutriCoach®

# Haare & Nägel

Festigkeit und Elastizität



30 Kapseln

Voller Leben



9120038960655

PZN (AT): 4151 859

## Verzehrempfehlung:

Täglich 1 Kapsel mit viel Flüssigkeit verzehren.

Hinweis: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Eine gesunde Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig.

Pflanzliche Kapselhülle (Vcaps®), 100 % vegetarisch. Ohne Farbstoffe, laut Gesetz ohne Konservierungsstoffe. Ohne Gluten, ohne Laktose.

Für Diabetiker geeignet.

Hersteller: NICApur Supplements GmbH & Co KG, A-1070 Wien

Voller Leben



inhaltsstoffe pro Tagesdosis 1 Kapsel %NRV\*

Bambus-Extrakt	60 mg	—
enthält Kieselensäure	45 mg	—
Korallenkalk	555 mg	—
enthält Calcium	160 mg	20
Zink	5 mg	50
Selen	38,5 µg	70
Kupfer	0,5 mg	50
Vitamin C	40 mg	50
Pantothensäure	6 mg	100
Vitamin B6	1,4 mg	100
D-Biotin	150 µg	300

% der Referenzmenge nach EU-Verordnung 1169/2011

**Zutaten:** Korallencalcium, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Füllstoffe: Cellulosepulver, Bambus-Extrakt, Calciumpanthothenat, Zinkcitrat, Natriumseleat, Calciumpanthothenat, Pyridoxin, hydrochlorid, Kupfercitrat, D-Biotin.

- Mikronährstoffe für schönes Haar und feste Nägel
- Mit Vitamin B6 zur Cystein-Bildung, Cystein ist der Baustein für Keratin, das die Struktur von Haaren und Nägeln bildet.
- Mit den Spurenelementen Zink und Selen für die Erhaltung gesunder Nägel und Haare.
- Das Spurenelement Kupfer trägt zur normalen Haarpigmentierung bei und ist für die Erhaltung der Haarfarbe notwendig.
- Mit Calcium aus fossilen Korallen und Kieselensäure aus Bambus.

## Haare & Nägel

## Haare & Nägel

Nahrungsergänzungsmittel  
Bambus-Extrakt, Korallencalcium und 7 Mikronährstoffe für schönes Haar und feste Nägel.

Charge und mindestens haltbar bis: Siehe Seitenlasche. Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.



NICApur® Vienna  
office@nicapur.com  
www.nicapur.at

Inhalt: 23 g

PZN-1101106