

Allgemeine Patienten-Informationen

Wir wollen, dass Ihre Nägel gesund sind. Daher finden Sie nachfolgend einige Informationen zum Aufbau der Nägel und den Ursachen für Nagelveränderungen.

Wie ist der Nagel aufgebaut?

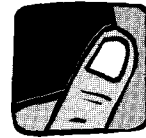
Unsere Nägel sind harte Keratinplatten, die aus einer rund 0,5 bis 0,7 mm dicken Schicht abgestorbener Zellen bestehen. Diese Zellen werden ständig am Nagelgrund von der Nagelmatrix, das ist die Wachstumszone des Nagels, nachgebildet.

Dabei schiebt sich die Nagelplatte langsam in Richtung Finger- oder Zehenspitze. Die Nagelplatte schützt das darunter liegende Nagelbett, das von vielen Blutgefäßen und Nerven durchzogen wird. Die Wachstumsgeschwindigkeit der Nägel ist individuell sehr verschieden. Sie beträgt zwischen 0,5-1,2 mm pro Woche.

Gesunde Nägel

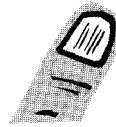
sind glatt, ohne Flecken, Grübchen oder Rillen und haben eine wichtige Schutzfunktion für unsere empfindlichen Finger- und Zehenkuppen. Verschiedene Faktoren können diesen Schutz stören und so zu Veränderungen der Nägel führen. Dazu gehören:

- Verletzungen der Nagelplatte oder Nagelhaut, z.B. durch "Nägelkauen"
- Drückende oder zu enge Schuhe
- Extreme Nässe und Hitze
- Chemische Stoffe, z.B. Putzmittel oder Nagellackentferner
- Erkrankungen, z.B. Schuppenflechte (Psoriasis), Pilzinfektionen (Onychomykose), Zuckerkrankheit (Diabetes)
- Fehlernährung

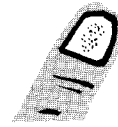


Nagelveränderungen

sind ein häufiges Problem. Nagelveränderungen können ganz unterschiedlich aussehen:



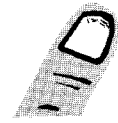
Längsrillen



Tüpfel / Grübchen



Querrillen



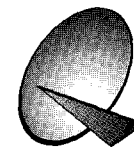
Brüchige Nägel mit Abschuppung

Die Nägel können weißliche bis gelbliche Verfärbungen aufweisen. Es können Rillen, Furchen oder Grübchen auftreten oder die Nägel können splintern und einreißen bis hin zum Zerfall der Nagelplatte.

Die genaue Ursache der Nagelveränderung sollten Sie durch den Hautarzt abklären lassen.



Zur Anwendung auf Fuß- und Fingernägeln bei Schäden durch mikrobiologische, physikalische und chemische Ursachen



Vertrieb: Taurus Pharma GmbH

Gebrauchsanweisung



Eigenschaften

Myfungar® Nagellack bildet auf dem Nagel einen schützenden Film und stabilisiert die Nagelstruktur. Myfungar® Nagellack enthält Hydroxypropylchitosan, Ethanol, Wasser und Piroctone Olamine (Octopirox®). Hydroxypropylchitosan ist ein wasserlösliches Polymer natürlichen Ursprungs, das sich mit dem Keratin der Nagelplatte verbindet. Nachdem der Alkohol verdunstet ist, bildet sich auf dem Nagel ein Film. Der unsichtbare und geruchlose Film schützt den Nagel und fördert sein physiologisches Wachstum. Myfungar® Nagellack dringt in den brüchigen, unebenen Nagel ein und stabilisiert die Nagelstruktur.

Anwendung

Myfungar® Nagellack einmal täglich mit dem Pinsel dünn auf die Nageloberfläche, die umliegende gesunde Haut und den freien Nagelrand auftragen. Der Nagellack trocknet schnell und bildet einen unsichtbaren Film. Da der Film wasserlöslich ist, sollte Myfungar® Nagellack nach dem Waschen der Hände oder Füße aufgetragen werden, am besten vor dem Schlafengehen.

Nach der Anwendung von Myfungar® Nagellack kann ein dekorativer Farblack aufgetragen werden. Dieser muss vor dem erneuten Auftragen von Myfungar® Nagellack entfernt werden.

Mögliche Nebenwirkungen

In sehr seltenen Fällen kann eine leichte Hautreizung am Auftragungsort auftreten.

Warnhinweise

- Zur äußerlichen Anwendung.
Nicht auf Wunden auftragen.
- Nicht einnehmen.
- Entflammbar.
- Bitte verschließen Sie die Flasche direkt nach Gebrauch.
- Nicht anwenden bei Überempfindlichkeit gegen einen der Inhaltsstoffe von Myfungar® Nagellack.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Zusammensetzung

Hydroxypropylchitosan, gereinigtes Wasser, Ethanol, Piroctone Olamine (Octopirox®).

Myfungar® Nagellack

hilft Nägel gesund zu erhalten.

Nägel wachsen sehr langsam. Bei Fingernägeln dauert es in der Regel 6 Monate, bei Zehennägeln sogar 12 Monate bis ein gesunder, neuer Nagel nachgewachsen ist. Dies macht die Behandlung bei Nagelveränderungen leider auch sehr langwierig. Verlieren Sie bitte nicht die Geduld.



Weitere Tipps

- Kauen Sie nicht auf Ihren Nägeln.
- Tragen Sie keine engen Schuhe.
- Vermeiden Sie es barfuß in öffentlichen Schwimmbädern oder Saunen zu laufen.
- Halten Sie Ihre Finger- und Zehennägel kurz.
- Trocknen Sie nach dem Waschen die Füße und Zehenzwischenräume gründlich ab.
- Waschen Sie benutzte Handtücher bei 60 oder 95°C.

Medizinprodukt

Myfungar® Nagellack ist erhältlich in den **Packungsgrößen:** 3,3 ml und 6,6 ml.

Aus technischen Gründen bleibt immer ein kleiner Rest in der Flasche zurück. Es ist jedoch sichergestellt, dass der angegebene Inhalt entnommen werden kann.

Hersteller: Polichem S.A.

Via Senago 42D, CH-6912 Lugano-Pazzallo

Bevollmächtigter: Bioselecta s.r.l.

Via G. Marcora 11, I-20121 Mailand

Vertrieb: Taurus Pharma GmbH

Benzstr. 11, D-61352 Bad Homburg

