



### Inhaltsstoffe

Propylenglykol, Harnstoff, Glycerin, Milchsäure, Wasser, Natriumhydroxid, Dinatrium-EDTA

### Inhalt

Naloc, 10 ml.

### Beschreibung

Naloc ist eine klare, farblose Flüssigkeit, die in einer Kunststofftube mit einer Tropfspitze aus Silikon geliefert wird, um das Auftragen auf den Nagel zu erleichtern. Naloc ist frei von Konservierungs- und Duftstoffen. Die Inhaltsstoffe sind vollständig biologisch abbaubar.

### Indikation

Naloc dient zur Behandlung von Nägeln, die von einer Pilzinfektion (Onychomykose) oder Psoriasis betroffen sind und verbessert das Erscheinungsbild von verfärbten und deformierten Nägeln. Naloc wirkt physikalisch keratolytisch und bekämpft die Zellen jener Pilze, die eine Nagelpilzinfektion verursachen. Naloc steigert den Feuchtigkeitshaushalt des Nagels, glättet sanft die äußeren Schichten der Nagelplatte und pflegt den Nagel durch die Veränderung der Mikroumgebung und Verbesserung der Nageloberflächenbeschaffenheit. Erste Anzeichen einer Besserung sind üblicherweise nach ein- bis zweiwöchiger Anwendung sichtbar. In einer klinischen Studie konnten 76% der Anwender bereits nach einer Woche eine Verbesserung des Erscheinungsbildes des Nagels erkennen, nach 8 Wochen waren es 92% der Anwender.

### Anwendung

Naloc einmal täglich (am besten abends vor dem Schlafengehen) auf die betroffenen Nägel auftragen. Die Spitze der Tube auf den Nagel halten. Leichten Druck auf die Tube ausüben und die Lösung mit der Tubenspitze verteilen. Jeden Nagel mit einer dünnen Schicht der Lösung bedecken. Es ist wichtig, dass die Lösung auch unter dem freien Nagelende betroffener Nägel aufgetragen wird. Nach der Anwendung den Nagel einige Minuten lang trocken lassen. Die Behandlungsdauer hängt von der bei Behandlungsbeginn bestehenden Schwere der Erkrankung ab. In vielen Fällen kann eine 3- bis 6-monatige Anwendung erforderlich sein. Für optimale Ergebnisse sollte die Behandlung fortgesetzt werden, bis der Nagel nachgewachsen ist. Wenden Sie Naloc nicht am Nagelbett an, wenn der betroffene Nagel oder Teile des betroffenen Nagels vom darunter liegenden Nagelbett abgelöst sind.

Das Auftragen von Nagellack während der Behandlung ist zu vermeiden, da dadurch die erwünschte Wirkung von Naloc vermindert wird.

Naloc wirkt nur lokal und kann daher während der Schwangerschaft und der Stillzeit angewendet werden. Erfahrungen mit der Behandlung von Kindern liegen nur begrenzt vor, deshalb sollte vor der Behandlung von Kindern ein Arzt konsultiert werden.

### Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

Nur zur äußerlichen Anwendung. Nicht mit den Augen oder Schleimhäuten in Kontakt bringen. Nicht bei bestehenden Allergien gegen einen der Inhaltsstoffe anwenden.

### Mögliche unerwünschte Wirkungen

In einigen Fällen können vorübergehende geringfügige Hautreizungen der umliegenden Haut und Nagelverfärbungen auftreten. Weiters kann es zu einer Ablösung/Trennung des Nagels vom darunter liegenden Nagelbett (Onycholyse) sowie zu einer Ablösung des befallenden Teils des Nagels kommen.

### Haltbarkeit und Lagerung

Nur bis zum auf der Tube und auf dem Umkarton angegebenen Haltbarkeitsdatum verwenden. Zwischen 2 °C und 25 °C lagern. Vor Sonnenlicht und Frost schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

### Hersteller

Moberg Pharma AB, Gustavslundsv. 42, SE-167 51 Bromma, Schweden

### Vertrieb

Meda Pharma GmbH, Guglgasse 15, 1110 Wien, Österreich

[www.naloc.at](http://www.naloc.at)

**MEDA**