

Pflichttext

Verkaufsmodul Ciclopoli

Ciclopoli® gegen Nagelpilz

Wirkstoff: 8 % Ciclopirox. **Zusammensetzung:** 1 g wirkstoffhaltiger Nagellack enthält 80 mg Ciclopirox. Sonstige Bestandteile: Ethylacetat, Ethanol 96 %, Cetylstearylalkohol, Hydroxypropylchitosan, gereinigtes Wasser.

Anwendungsgebiete: Pilzerkrankungen der Nägel durch Dermatophyten und/oder andere Ciclopirox-sensitive Pilze.

Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen einen Inhaltsstoff. Kinder unter 18 Jahren (fehlende Erfahrung). **Nebenwirkungen:**

Sehr selten: Rötung, Schuppung, Brennen und Jucken an den behandelten Stellen. **Warnhinweis:** Enthält Cetylstearylalkohol, örtlich begrenzte Hautreizungen (z. B. irritative Kontaktdermatitis) möglich. Apothekenpflichtig. Stand: Jan. 2020. Polichem SA; 50, Val Fleuri; LU-1526 Luxemburg. Mitvertrieb:

Almirall Hermal GmbH, Scholtzstraße 3, D-21465 Reinbek;
info@almirall.de

Selergo® 1% Creme

Wirkstoff: Ciclopirox-Olamin. **Zusammensetzung:** 1 g Creme enthält 10 mg Ciclopirox-Olamin. Sonstige Bestandteile: Dickflüssiges Paraffin, weißes Vaseline, Polysorbat 60, N,N-Bis(2-hydroxyethyl)cocofettsäureamid, Octyldodecanol, Benzylalkohol, Sorbitanstearat, Tetradecan-1-ol, Cetylalkohol, Stearylalkohol, Milchsäure, gereinigtes Wasser.

Anwendungsgebiete: Alle Pilzerkrankungen der Haut.

Gegenanzeigen: Kinder unter 6 Jahren. Überempfindlichkeit gegen einen der Inhaltsstoffe. Nicht zur Anwendung am Auge geeignet. **Nebenwirkungen:** Selten Juckreiz und leichtes Brennen (Zeichen einer Überempfindlichkeitsreaktion) oder Kontaktdermatitis möglich. Benzylalkohol kann allergische Reaktionen hervorrufen. **Warnhinweise:** Enthält Cetyl- und Stearylalkohol, örtlich begrenzte Hautreizungen (z. B. Kontaktdermatitis) möglich. Enthält Benzylalkohol, leichte lokale Reizungen möglich. **Packungsgrößen:** 20 g und 40 g Creme. Apothekenpflichtig. Stand: Okt. 2020. Polichem SA; 50, Val Fleuri; LU-1526 Luxemburg. Mitvertrieb:

Almirall Hermal GmbH, Scholtzstraße 3; D-21465 Reinbek;
info@almirall.de

Myfungar® Schuhspray

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.