



# CLOTRIMAZOL 1% PZM DAB

## Kurzbeschreibung:

Antimykotische Zinkpaste zur Behandlung oberflächlicher Pilzinfektionen der Haut. Die Kombination aus Clotrimazol und der schützenden Zinkpaste unterstützt die Hemmung des Pilzwachstums, lindert Irritationen und schützt die Haut vor Feuchtigkeitsverlust.

## Anwendung:

1–2× täglich dünn auf die betroffenen Hautstellen auftragen. Bei Bedarf kann die Paste leicht dicker aufgetragen werden. Dauer der Anwendung: 2–4 Wochen oder nach ärztlicher Empfehlung.

- Dermatophytosen (Fadenpilzinfektionen) der Haut
- Candidosen (Hefepilzinfektionen) der Haut
- Leichte, oberflächliche Hautmykosen
- Gereizte oder leicht entzündete Hautpartien

## Wirkstoffe:

### CLOTRIMAZOL 1 %

- Breitspektrales Antimykotikum
- Hemmt das Wachstum von Dermatophyten, Hefen (z. B. Candida) und Schimmelpilzen
- Lindert Juckreiz und Irritationen
- Unterstützt die Regeneration der Haut

### ZINC OXIDE (Bestandteil der PZM-Basis)

- Adstringierend
- Antiphlogistisch
- Leicht antiseptisch
- Schutzfilm bildend

## Weitere Bestandteile:

PARAFFINUM LIQUIDUM, PETROLATUM, CERA ALBA

Impressum: Marien-Apotheke Dr. Kram OHG, Marktplatz 18, 93453 Neukirchen b.Hl.Blut, +49 (0)9947 1224



[www.marien-apotheke24.de](http://www.marien-apotheke24.de)



Instagram



TikTok



## Reichhaltigkeit / Wasseranteil

3 Fett / 1 Wasser



## Hinweise und Warnungen:

- Nur zur äußerlichen Anwendung bestimmt.
- Kontakt mit Augen vermeiden.
- Bei Anzeichen einer Unverträglichkeit Anwendung abbrechen.

## Lagerhinweise/ Haltbarkeit

- Kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.
- Nach Anbruch gut verschließen
- **Nach Anbruch:** In der Regel 12 Monate verwendbar Nicht mehr verwenden, wenn Farbe, Geruch oder Konsistenz sich deutlich verändert haben

## Dermopharmazeutische Eigenschaften der Inhaltsstoffe

- Antimykotisch durch Clotrimazol
- Adstringierend und entzündungshemmend durch Zinkoxid
- Rückfettend und barriereunterstützend
- Beruhigend bei gereizter Haut
- Unterstützt die Heilung oberflächlicher Pilzinfektionen

## Nerd Wissen

Clotrimazol hemmt in Pilzen das Enzym Lanosterol-14- $\alpha$ -Demethylase, wodurch die Ergosterol-Synthese gestört wird – die Zellmembran der Pilze verliert ihre Stabilität und Funktion.

Der juckreizlindernde Effekt entsteht dabei indirekt: Durch die Reduktion der Pilzlast werden entzündliche Reaktionen und die Freisetzung pruritogener Mediatoren (z. B. Histamin, Zytokine) vermindert. Weniger Entzündung bedeutet weniger Aktivierung kutaner C-Fasern – und damit weniger Juckreiz.

Impressum: Marien-Apotheke Dr. Kram OHG, Marktplatz 18, 93453 Neukirchen b.Hl.Blut, +49 (0)9947 1224



[www.marien-apotheke24.de](http://www.marien-apotheke24.de)



Instagram



TikTok