



MEDIZINISCHE HAUTPFLEGE

## Magistrale Rezeptur

### benevi neutral® KOPF-LOTION

---

#### Prednicarbat (0,25 %) und Miconazolnitrat (2,0 %) in benevi neutral® KOPF-LOTION

##### Allgemeine Hinweise

- Rezeptierbarer Bereich von Prednicarbat nach DAC / NRF: 3,5 – 8,0
- Rezeptierbarer Bereich von Miconazolnitrat nach GD<sup>2</sup>: 3,0 – 10,0
- benevi neutral® KOPF-LOTION liegt im pH-Bereich 5,0 – 6,0

##### Rezepturbestandteile

Prednicarbat (mikronisiert)	0,125 g
Miconazolnitrat (mikronisiert)	1,0 g
benevi neutral® KOPF-LOTION	ad 50,0 g

##### Herstellanweisung für 50 g Zubereitung

Herstellung zum Beispiel im CITO Unguator® E100, Suspensionsprogramm Stärke 10-12

- ca. 25 g benevi neutral® KOPF-LOTION einwiegen
- Prednicarbat zugeben, Miconazolnitrat zugeben
- Restliche Menge benevi neutral® KOPF-LOTION hinzufügen
- Dispergieren mit dem Suspensionsprogramm Stärke 10-12
- Wirkstoffverteilung unter dem Mikroskop kontrollieren

##### Stabilität

Die Zubereitung ist über 6 Wochen galenisch stabil.

Die galenische Stabilität dieser Zubereitung wurde bei der Firma BSI Beauty Science Intelligence GmbH in Langenhagen geprüft.

##### Hinweise

Hinweis auf dem Etikett „Vor Gebrauch schütteln“.

---

##### Literatur

1. GD Gesellschaft für Dermopharmazie: Leitlinie „Dermatologische Rezepturen“ (2017) [www.gd-online.de](http://www.gd-online.de)
2. GD Gesellschaft für Dermopharmazie. Empfehlungen, „Wirkstoffdossiers für externe dermatologische Rezepturen“ (2013). [www.gd-online.de](http://www.gd-online.de)
3. G. Wolf, R. Süverkrüp: Rezepturen, Probleme erkennen, lösen, vermeiden. Deutscher Apotheker Verlag Stuttgart (2013)