



## Mischsalbe 50% 100g

**Hinweis:** Diese Herstellvorschrift ist von der Apotheke des Universitätsklinikums Heidelberg erstellt und speziell für die Patienten des Universitätsklinikums entwickelt worden. Sie dient als Hilfestellung für öffentliche Apotheken bei der Herstellung von Rezepturen. Dies entbindet die Apotheke jedoch nicht von den in der ApBetrO auferlegten Pflichten (z.B. Plausibilitätsprüfung, Dokumentation etc.)

Ausgangsstoffe	Menge	Hersteller/Lieferant
Betamethasonvalerat	0,061 g	Fagron, Caelo, ...
Dickflüssiges Paraffin	7,5 g	Fagron, Caelo, ...
Milchsäure 90%	0,44 g	Fagron, Caelo, ...
Wollwachs	5,0 g	Fagron, Caelo, ...
Glycerol 85%	7,5 g	Fagron, Caelo, ...
Weißes Vaseline	42,5 g	Fagron, Caelo, ...
Unguentum Cordes	27,0 g	Ichthyol
Aqua purificata	10,0 g	Fertigprodukt

**Hinweis:** Anwendung zum Ausschleichen der Betamethason-Therapie

### Herstellung

1. Wollwachs, Vaseline und Unguentum Cordes zusammen auf dem Wasserbad schmelzen.
2. Wasser, Milchsäure und Glycerin mit annähernd gleicher Temperatur einarbeiten. Ggfs. verdunstetes Wasser ergänzen.
3. Betamethasonvalerat mit Paraffin anreiben und in die hergestellte Grundlage homogen einarbeiten.

**Organoleptische Prüfung:** Es entsteht eine gelbliche Salbe

**Haltbarkeit:** 12 Monate

**Packmittel:** Tube oder Kruke

**Quellen:** langjährige Vorschrift am Universitätsklinikum Heidelberg, die Grundlage ist in Anlehnung an eine Empfehlung der Ichthyol-Gesellschaft für wirkstofffreie Rezepturen erstellt worden.

**letzte Aktualisierung:** 15.03.2017, ober