# PHYSIOGEL® BASIS





#### LEICHTE CREME

8.5 % Lipidgehalt pH-Wert 4,6 - 6,8

50 ml (PZN 18010097) 100 ml (PZN 18010105)



### **REICHHALTIGE CREME**

30 % Lipidgehalt ρH-Wert 4,6 - 6,8

50 ml (PZN 18010111) 100 ml (PZN 18010128)

## DIE EINZIGARTIGEN REZEPTURGRUNDLAGEN



- Verwendet Inhaltsstoffe, die die Haut nachahmen, um sie nachhaltig zu reparieren und zu regenerieren
- Hohe Hautverträglichkeit dermatologisch getestet

# Mikrobiom-neutrale Formulierung

Die Inhaltsstoffe sind mit verschiedenen gängigen Mikroorganismen der Haut getestet. Das Wachstum dieser Organismen wurde in den Untersuchungen nicht beeinflusst.

#### Aus Liebe zur Haut

- Ohne Duft- und Farbstoffe, Silikone und Paraffine
- Ohne klassische Konservierungsstoffe\*
- Ohne Emulgatoren

\*nach EU Kosmetikverordnung

Produktinformationen

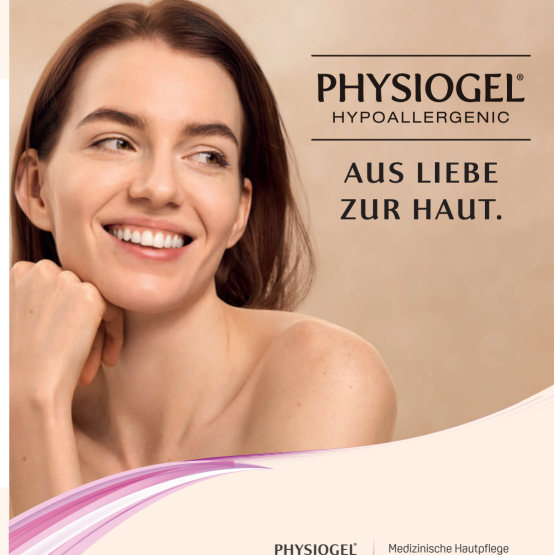


PHARMA

Klinge Pharma GmbH Bergfeldstraße 9, 83607 Holzkirchen www.physiogel.de

Art.-Nr.: 50014945 (Stand 04/2023)





# PHYSIOGEL® REZEPTUR-EMPFEHLUNG

Auf Wunsch kann ein chargenbezogenes Analysenzertifikat und eine Prüfvorschrift angefordert werden.



Wirkstoff	Konzentration	Lagerung	Haltbarkeit	PHYSIOGEL° BASIS LEICHTE CREME	PHYSIOGEL° BASIS REICHHALTIGE CREME	Anmerkungen	Einarbeitungs- parameter (TopiTech°)
Mometasonfuroat	0,10 %	15 – 25 °C	60 Tage	<b>√</b>	1		12 min, 1500 UpM
Prednicarbat	0,08 %	15 – 25 °C	90 Tage	1	<b>✓</b>		12 min, 800 UpM
	0,15 %	15 – 25 °C	60 Tage	1	<b>√</b>		
	0,25 %	15 – 25 °C	90 Tage	X	<b>√</b>		
Metronidazol	0,50 %	15 – 25 °C	90 Tage	<b>√</b>	<b>✓</b>	Grundlagen im Kühlschrank vorkühlen	12 min, 800 UpM
	0,75 %	15 – 25 °C	90 Tage	<b>√</b>	<b>✓</b>		
	3,00 %	2-8°C	30 Tage	<b>√</b>	<b>✓</b>		
Erythromycin	2,00 %	2-8°C	30 Tage	<b>√</b>	<b>✓</b>	Vor der Einarbeitung mit ca. 40 % der Grundlage in der Fantaschale für ca. 10 min anreiben	12 min, 1000 UpM
	4,00 %	2-8°C	30 Tage	X	✓		
Octenidin- dihydrochlorid	0,10 %	15 – 25 °C	30 Tage	Х	<b>√</b>	Verwendung einer 2 %-igen Octenidin- Stammlösung in Glycerol	16 min, 1000 UpM
	0,20 %	15 – 25 °C	30 Tage	X	<b>✓</b>		
Polyhexanid	0,04 %	15 – 25 °C	90 Tage	✓	✓	Empfehlung: Lagerung im Kühlschrank; höhere Konzentration (1 %) nicht möglich	12 min, 600 UpM
Harnstoff	2,00 %	15 – 25 °C	90 Tage	1	<b>√</b>	<b>Empfehlung:</b> Verwendung der PHYSIOGEL® BASIS reichhaltige Creme	12 min, 1000 UpM
	5,00 %	15 – 25 °C	90 Tage	1	<b>✓</b>		
	10,00 %	15 – 25 °C	90 Tage	<b>√</b>	<b>√</b>		
Polidocanol	3,00 %	15 – 25 °C	90 Tage	1	<b>✓</b>	Empfehlung: Verwendung der PHYSIOGEL® BASIS reichhaltige Creme	12 min, 600 UpM
	5,00 %	15 – 25 °C	90 Tage	<b>√</b>	<b>✓</b>		
	10,00 %	15 – 25 °C	90 Tage	<b>√</b>	<b>√</b>		
Salicylsäure	1,00 %	2-8°C	30 Tage	1	<b>√</b>	Der rezeptierbare Bereich von Salicylsäure liegt mit pH-Werten kleiner 3 im stark sauren Bereich; Höhere Konzentrationen (10 % und 20 %) nicht möglich	12 min, 800 UpM
	2,00 %	2-8°C	30 Tage	/	<b>✓</b>		
	3,00 %	2-8°C	30 Tage	/	<b>✓</b>		
	5,00 %	2-8°C	30 Tage	<b>✓</b>	<b>✓</b>		

✓ = kompatibel | X = Nicht kompatibel