



ABITIMA® CLINIC Gesichtscreme

Qualitative Zusammensetzung:

Funktion	Inhaltsstoff (INCI)	ALT Abitima Face Cream	NEU ABITIMA CLINIC Gesichtscreme
Lösungsmittel	Aqua	X	X
Feuchthaltemittel	Glycerin	X	X
Weichmacher	Caprylic/Capric Triglyceride	X	X
	Lanolin	X	X
	Cetearyl Alcohol		X
Verdickungsmittel	Cetyl Alcohol	X	X
Emulgator	Sorbitan Stearate	X	X
	Glyceryl Stearate	X	X
	Polysorbate 60	X	X
	Cetearyl Glucoside	X	X
Puffer	Citric Acid		X
Viskositätsvermittler	Carbomer		X
Antioxidans	Tocopherol	X	X
Hautpflege	Ethylhexylglycerin		X
Gelbildner	Sodium Gluconate		X
pH-Wert Einstellung	Sodium Hydroxide		X
Konservierungsmittel	Phenoxyethanol		X
	Sodium Benzoate		X
	Methylparaben	X	
	Propylparaben	X	

Eigenschaften von ABITIMA® CLINIC Gesichtscreme:

- O/W –Emulsion
- Dichte: 0,981 g/ml
- Fettgehalt: 18 %
- Wassergehalt: 69,8%
- pH-Wert: 4,7 - 4,9
- Enthält 0,75% Konservierungsstoffe (Phenoxyethanol und Sodiumbenzoat)

Mit **ABITIMA® CLINIC Gesichtscreme** können folgende Wirkstoffe erfolgreich rezeptiert werden:

- ✓ 0,1 % Triamcinolon
- ✓ 2 % Metronidazol
- ✓ 2 % Hydrocortison
- ✓ 2 % Clotrimazol

Die Kompatibilitätsstudien mit diesen Wirkstoffen wurden 2020 erneuert.