

Datenblatt für Rezepturzwecke

Produkt	Eigenschaften	Inhaltsstoffe	Notizen
Volon® A Creme Triamcinolonacetonid 1 mg/g	<ul style="list-style-type: none"> • <u>pH-Wert</u>: 4,0 – 7,0 • O/W-Emulsion • <u>Wassergehalt</u>: 60 – 70 % • <u>Emulgator</u>: Polysorbat 60, Glycerolmonostearat 40-55 • <u>Konservierung</u>: Propylenglycol • <u>Haltbarkeit nach Anbruch</u>: 6 Monate 	Propylenglycol Cetylalkohol (Ph.Eur.) Glycerolmonostearat 40-55 Isopropylpalmitat Polysorbat 60 gereinigtes Wasser	
Volon® A Salbe Triamcinolonacetonid 1 mg/g	<ul style="list-style-type: none"> • Wasserfrei, daher kein messbarer pH-Wert • Keine Emulsion • <u>Wassergehalt</u>: 0 % • <u>Emulgatoren</u>: entfällt • <u>Konservierung</u>: entfällt • <u>Haltbarkeit nach Anbruch</u>: 6 Monate 	Polyethylen dickflüssiges Paraffin	
Volon® A Tinktur Triamcinolonacetonid 2 mg/ml Salicylsäure 20 mg/ml	<ul style="list-style-type: none"> • <u>pH-Wert</u>: nicht spezifiziert, ca. 3 • <u>Wassergehalt</u>: 30 - 40 % • <u>Emulgator</u>: entfällt • <u>Konservierung</u>: entfällt • <u>Haltbarkeit nach Anbruch</u>: 6 Monate 	Ethanol 96 % gereinigtes Wasser	