

## Datenblatt für Rezepturzwecke

Produkt	Eigenschaften	Inhaltsstoffe	Notizen
<b>Momecutan® Fettcreme</b> Mometasonfuroat 1 mg/g	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>pH-Wert</u>: keine Angaben</li> <li>• W/O-Emulsion</li> <li>• <u>Wassergehalt</u>: &lt; 5 %</li> <li>• <u>Emulgatoren</u>: Stearylalkohol und Macrogolcetylstearylether (Gemisch)</li> <li>• <u>Konservierung</u>: entfällt</li> <li>• <u>Haltbarkeit nach Anbruch</u>: 6 Monate</li> </ul>	weißes Vaseline gebleichtes Wachs Propylenglycolmonopalmitostearat Stearylalkohol Macrogolcetylstearylether Titandioxid (E 171) gereinigtes Wasser 2-Methylpentan-2,4-diol Stärke[hydrogen-2-(oct-1-en-1-yl)butandioat]-Aluminiumsalz Phosphorsäure 10 % (in geringen Mengen zur Einstellung des pH-Wertes)	
<b>Momecutan® Lösung</b> Mometasonfuroat 1 mg/g	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>pH-Wert</u>: 4,0 –5,0</li> <li>• wässrig-alkoholische Lösung</li> <li>• <u>Wassergehalt</u>: 25 – 35 %</li> <li>• <u>relative Dichte</u>: 0,92 – 0,95 g/ml</li> <li>• <u>Konservierung</u>: entfällt</li> <li>• <u>Emulgator</u>: entfällt</li> <li>• <u>Haltbarkeit nach Anbruch</u>: 6 Monate</li> </ul>	Natriumdihydrogenphosphat-Dihydrat Hyprolose Propylenglycol 2-Propanol gereinigtes Wasser Phosphorsäure 10 % (in geringen Mengen zur Einstellung des pH-Wertes)	
<b>Momecutan® Salbe</b> Mometasonfuroat 1 mg/g	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kein messbarer pH-Wert</li> <li>• <u>Emulgator</u>: entfällt</li> <li>• <u>Konservierung</u>: entfällt</li> <li>• <u>Haltbarkeit nach Anbruch</u>: 6 Monate</li> </ul>	weißes Vaseline gebleichtes Wachs Propylenglycolmonopalmitostearat 2-Methylpentan-2,4-diol Phosphorsäure 10 % (in geringen Mengen zur Einstellung des pH-Wertes)	