



Art.-Nr.: 3438	<b>SOFTISAN® 378; Neutralfett für wasserfreie Salben</b>
<b>1. Herstellendaten</b>	
1.1. Zusammensetzung	Triglyceridgemisch aus gesättigten, geradzahligen, unverzweigten natürlichen Fettsäuren pflanzlichen Ursprungs mit einer Kettenlänge von C <sub>8</sub> – C <sub>18</sub> . Frei von Antioxidantien und anderen Stabilisierungszusätzen.
<b>2. Qualitätsdaten</b>	
2.1. Eigenschaften	
2.1.1. Aussehen	Weiß bis elfenbeinfarbene, halbfeste Masse. Lässt sich leicht auf der Haut verteilen.
2.1.2. Geruch / Geschmack	Leicht charakteristischer Geruch.
2.1.3. Löslichkeit / Mischbarkeit	Leicht löslich in Ether R, Toluol R und n-Hexan R, löslich in Aceton R und Ethanol 96% R unter Erwärmen, unlöslich in Wasser R, mischbar mit Fetten und Ölen.
2.2. Identität	
2.2.1. Tropfpunkt	34 bis 43 °C
2.2.2. Verseifungszahl	245 bis 260
2.3. Reinheit	
2.3.1. Säurezahl	Höchstens 1,0
2.3.2. Iodzahl	Höchstens 2 (2.5.4, Methode A)
2.3.3. Hydroxylzahl	Höchstens 20 (2.5.3, Methode A)
2.3.4. Wassergehalt	Höchstens 0,3% Der Gehalt wird mit 5g Substanz mit der Karl-Fischer Methode durchgeführt, das Lösungsmittelgemisch besteht aus Methanol R und Toluol R (1:1).
<b>3. Hinweis</b>	Sofern keine Angaben gemacht werden, erfolgen die Prüfungen nach den Methoden des jeweils gültigen Arzneibuchs.