



Art.-Nr.: G 166b	<b>Oleum Calendulae infusum, Fettes Ringelblumenöl (stabilisiert)</b>						
<b>1. Herstelldaten</b>							
1.1. Zusammensetzung	<table> <tr> <td>Ringelblumenblüten, Ph.Eur.</td> <td>7,0 Teile</td> </tr> <tr> <td>Erdnussöl, raff. Ph.Eur.</td> <td>92,95 Teile</td> </tr> <tr> <td>Oxynex® 2004 (Stabilisator)</td> <td>0,05 Teile</td> </tr> </table>	Ringelblumenblüten, Ph.Eur.	7,0 Teile	Erdnussöl, raff. Ph.Eur.	92,95 Teile	Oxynex® 2004 (Stabilisator)	0,05 Teile
Ringelblumenblüten, Ph.Eur.	7,0 Teile						
Erdnussöl, raff. Ph.Eur.	92,95 Teile						
Oxynex® 2004 (Stabilisator)	0,05 Teile						
<b>2. Qualitätsdaten</b>							
2.1. <u>Eigenschaften</u>							
2.1.1. Aussehen	Klares bis leicht trübes, gold- bis orangegelbes, fettes Öl.						
2.1.2. Geruch	Geruch nach Ringelblumenblüten.						
2.1.3. Löslichkeit	In Petrolether R, Ether R und Aceton R klar löslich, in Ethanol 96% R unlöslich.						
2.2. <u>Identität</u>	Das Öl muss den Eigenschaften entsprechen.						
2.3. <u>Reinheit</u>							
2.3.1. Dichte (g/ml)	0,910 bis 0,920						
2.3.2. Brechungsindex	1,469 bis 1,473						
2.3.3. Säurezahl	Höchstens 5						
2.3.4. Peroxidzahl	Höchstens 10						
<b>3. Stabilisatoren</b>	0,05% Oxynex® 2004						
<b>4. Hinweis</b>	Sofern keine Angaben gemacht werden, erfolgen die Prüfungen nach den Methoden des jeweils gültigen Arzneibuchs.						