

ROKwinol 20PF

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Polysorbatum 20
INCI-NAME	Polysorbate 20
CAS-NUMMER	9005-64-5
FUNKTION	Emulgator
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Identität mit Tests A,B,C,D einigE</p> <p>Äußeres Erscheinungsbild bei der Temperatur (20÷25)°C..... ölige, gelbe oder gelbbraune, klare oder leicht opalisierende Flüssigkeit</p> <p>Hydroxyzahl, mg KOH/g 96 ÷ 108</p> <p>Säurezahl, mg KOH/gmax 2,0</p> <p>Gehalt an Wasser, % (m/m)max 3,0</p> <p>Gesamtasche, % (m/m).....max 0,25</p> <p>Zersetzung der Fettsäurenentsprechend</p> <p>Ethylenoxid, ppm..... ≤ 1</p> <p>1,4-Dioxan, ppm..... ≤ 10</p> <p>Peroxidzahl, mg O₂/gmax 10,0</p> <p>Verseifungszahl, mg KOH/g 40 ÷ 50</p>
INFORMATIONEN- ANGABEN	-
ANWENDUNG	<p>Das Produkt erfüllt Qualitätsanforderungen nach Version 9.0 vom Europäischen Arzneibuch. Es wird allgemein als emulgierendes Mittel für Herstellung von stabilen O/W-Emulsionen, in pharmazeutischen Anwendungen verwendet. Solubilisator verschiedener Bestandteile der Formulationen, darunter der aktiven, in Ölen löslichen und im Wasser schwer löslichen Substanzen. Es wird u.a. bei oralen und parenteralen Suspensionen und bei Pflastersprays benutzt.</p>

Informationen werden im guten Glauben, nach unserem besten Wissen und unserer besten Erfahrung angegeben. Die Übereinstimmung der Parameter des gelieferten Produkts mit der vorliegenden Spezifikation sowie die Eignung des Produkts für die beabsichtigte Anwendung sollen vor Gebrauch geprüft werden. Es wird das Recht vorbehalten, die Änderungen der vorliegenden technischen Spezifikation vorzunehmen, welche die Folge des technologischen Fortschritts sowie der Verbesserung des Produkts durch den Hersteller sind.

PCC Exol SA
ul. Sienkiewicza 4
56-120 Brzeg Dolny
Polen

www.pcc-exol.eu