

Fagron sp. z o.o.
ul. Pasternik 26
31-354 Kraków
Poland
Phone No.: +48 12 3343 512
Fax No.: +48 12 3343 513

Analysenzertifikat

Nach § 6 Abs. 1 und 3 ApBetrO



Chargen-Bez. : 19B11-B02-191384

Fagron Artikelnummer	: 200222	FACO Art.-Nr.	: 100671-718-91
Artikelbezeichnung	: MACROGOL 400		
Lateinische Artikelbezeichnung	: Macrogola 400		
Synonyme	: Polyethylenglycol 400	CAS-Nr.	: 25322-68-3
Qualität	: PH.EUR 9.5	Formel	: H-(OCH ² -CH ²) _n -OH
		Mr	: 0,00

Prüfungen	Spezifikation	Ergebnis	Einheit	Analytik
Aussehen	Klare, (fast) farblose viskose Flüssigkeit; hygroskopisch	Konform Konform		Fagron Fagron
Identität A	105 - 130	Konform		Fagron
Identität B	Weißer Niederschlag	Konform		Fagron
Identität C	Blaufärbung	Konform		Fagron
Aussehen der Lösung	Klar / <=BG6	Konform		Fagron
Sauer oder alk. reag. Substanzen	Konform	Konform		Fagron
Kinematische Viskosität	94 - 116	107,2	mm ² /s	Fagron
Dynamische Viskosität	105 - 130	120,1	mPa·s	Fagron
Hydroxylzahl	264 - 300	291		Fagron
Reduzierende Substanzen	Konform	Konform		Fagron
Formaldehyd	<=30	<15	ppm	Fagron
(Di-)Ethylenglykol	<= 0,4	Konform		Fagron
Ethylenoxid / Dioxan	<=1 / <=10	Konform		Fagron
Wasser	<= 2,0	0,12	%	Fagron
Sulfatasche	<= 0,2	0,1	%	Fagron
Metallische Rückstände	CHMP/ICH/353369/2013	Konform		Hersteller
Lösungsmittelrückstände	CPMP/ICH/82 260/06	Konform		Hersteller
TSE/BSE-Erklärung:	Keine Kontamination mit TSE/BSE-Risikomaterialien	Konform		Hersteller

Anmerkungen : MACROGOL 400 werden ausschließlich auf der Basis von Rohstoffen nichttierischer Herkunft durch chemische Synthese hergestellt. Mischbar mit H₂O, sehr leicht lösl. in Aceton, CH₂Cl₂ und EtOH 96%, praktisch unlösl. in fetten Ölen und Mineralölen.

Lagerungsbedingungen : Dicht verschlossen! Kein NDPE!

Retestdatum : 03.12.2021

Prüfdatum : 20.02.2019

Herstellungsdatum : 03.12.2018

Freigabekommentar : entspricht der Spezifikation

Fagron sp. z o.o.

Hersteller-Chargen-Bez. : 01833906

Dominika Sołtysik, Qualified Person

Hersteller / Land : Mosselman /BE

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

GMP Konformität :

Es wird bescheinigt, dass der Ausgangsstoff nach den anerkannten pharmazeutischen Regeln geprüft worden ist und den Anforderungen entspricht.

Das Original der Analyse liegt vor.

Fagron sp. z o.o.
ul. Pasternik 26
31-354 Kraków
Poland
Phone No.: +48 12 3343 512
Fax No.: +48 12 3343 513

Prüfprotokoll

Dokumentation für Ausgangsstoffe gemäß § 11 ApBetrO



Chargen-Bez. : 19B11-B02-191384

Fagron Artikelnummer	: 200222	FACO Art.-Nr.	: 100671-718-91
Artikelbezeichnung	: MACROGOL 400		
Lateinische Artikelbezeichnung	: Macrogola 400		
Synonyme	: Polyethylenglycol 400	CAS-Nr.	: 25322-68-3
Qualität	: PH.EUR 9.5	Formel	: H-(OCH ² -CH ²) _n -OH
		Mr	: 0,00

Wareneingangskontrolle und Prüfbefund der Apotheke

Apothekenstempel

Hersteller
Mosselman
BE

Abfüllender Betrieb
Fagron sp. z o.o.
(PL)

Lieferant
Fagron GmbH & Co. KG
Von-Bronsart-Straße 12
22885 Barsbüttel

Rohstoffbezug: FAGRON direkt

durch Lieferant: _____

Menge: _____

Charge: _____

Wareneingangsdatum : _____

Prüfbefund:

Bemerkungen:

Freigabe durch Apotheker(in):

_____ Datum

_____ Unterschrift