

Huile de silicone ultrapurifiée pour voie intraoculaire

C-SIL 1000 & 5000



Indications

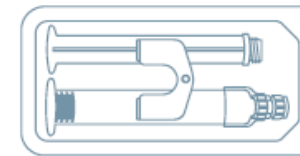
- Produit de tamponnement dans les cas sévères de décollement de la rétine.

Caractéristiques

Produit de tamponnement	Poly(diméthylsiloxane)	
Viscosité (mPas, 25°C)	1000 / 5000	
Masse moléculaire (kDa)	55 / 35	
Concentration en silanol	< 100 ppm	
Concentration en oligosiloxanes volatils (HS-GC/MS)	DMCPS/D5 ≤ 10 ppm DMTS/MD2M ≤ 10 ppm HMDS/MM ≤ 10 ppm	HMCTS/D3 ≤ 10 ppm OMCTS/D4 ≤ 10 ppm OMTS/MDM ≤ 10 ppm Σ ≤ 25 ppm
Concentration en acétone (HS-GC/MS)	< 10 ppm	
Perte de masse	< 0,1%	
Polydispersité	1-2,3	
Indice de réfraction n_D^{25}	1,40	
Volume	10ml	
Stérilisation	Stérilisation par vapeur	
Endotoxines	<0,5 EU/ml	
Durée de conservation	3 ans	
Fabricant	Pharmpur	



Adaptateur « Luer-Lock » fixé



Seringue, collerette, piston
(non assemblé en emballage-coque)



DQS MEDIZINPRODUKTE GMBH

FICHE TECHNIQUE

BC-0011-00



Immeuble Le Nobel - 770 rue Alfred Nobel - 34000 MONTPELLIER
www.cutting-edge.fr - Tel : 05 62 24 64 64 - Fax : 05 62 24 64 66 - commandes@cutting-edge.fr

Réservé aux professionnels de santé.
Se reporter à la notice d'utilisation.