

**PODROBNÝ OPIS ZARIADENIA:** (pozri špecifikácie modelu)

Zloženie:  
Materiál:

Tri kusy  
Tri kusy: Optická časť: HEMA (hydroxyetylmetakrylát) s obsahom vody 26 %,  
haptická časť: Polyimid určený na medicínske účely  
Chemické zloženie prísuvínnej HEMA látky použitej na výrobu šošovky radu Lenstec HEMA:

- 2-(4-benzoyl-3-hydroxyfenoxy) etyl akrylát
- iniciátor azobisisobutyronitril (AIBN)
- etylénglykol dimetakrylátu
- hydroxyetyl metakrylátu
- metyl metakrylát

Priepustnosť svetla:

Pozri diagram (N)

Index lomu:

1,460

Optický dizajn:

Asférické modely: Vyrované kónické biasférické s pomerom zadná/predná časť 1:1.

POZNÁMKA: Každá z asférických vnútroočných šošoviek Softec HD3™ je vyrobená ako „asféricky neutrálna“, a tak nespôsobuje žiadnu aberáciu optického systému.

**DÁTUM EXSPIRÁCIE**

Dátum expirácie uvedený na obale šošoviek znamená dátum expirácie sterility. Nepoužívajte vnútroočné šošovky po dátume expirácie.

**ZÁSADY VRÁTENIA**

Pokiaľ ide o zásady vrátenia tovaru, informujte sa u zástupcu spoločnosti Lenstec. Šošovky vráťte so všetkými identifikačnými údajmi a dôvodom vrátenia. Balíček označte ako biologicky nebezpečný odpad.

**ZHRNUTIE BEZPEČNOSTNÝCH A KLINICKÝCH POSTUPOV:**

SSCP je dostupné v európskej databáze zdravotníckych pomôcok (EUDAMED), kde je prepojené so základným UDI. Webová lokalita EUDAMED-u je dostupná tu <https://ec.europa.eu/tools/eudamed>.

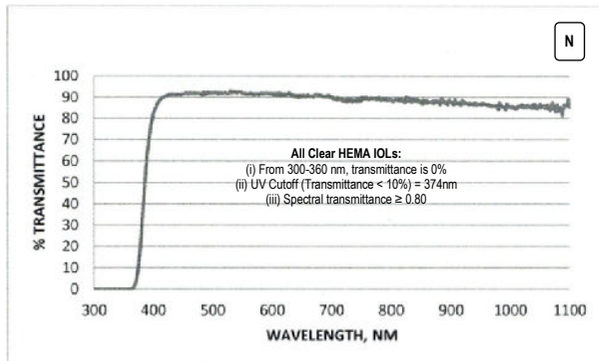
**REGISTRÁCIA PACIENTOV A HLÁSENIA**

Súčasťou balíčka je identifikačná kartička pacienta. Kartičku vyplňte a odovzdajte pacientovi spolu s pokynmi. Kartičku by si mal uložiť ako trvalý záznam pre každého praktického očného lekára, ktorý ho bude vyšetřovať. Súčasťou dodávky sú samolepiace identifikačné štítky, ktoré sa používajú na identifikačnú kartu pacienta a ďalšie klinické záznamy.

Nežiaduce udalosti/reklamácie, ktoré sa dajú prísudzovať ako súvisiace s šošovkami, a ktoré sa predtým nedali predpokladať, čo sa týka druhu, závažnosti a stupňa výskytu, sa majú hlásiť príslušnému úradu členského štátu EÚ a spoločnosti Lenstec, Airport Commercial Centre, Pilgrim Road, Christ Church, Barbados. Tel: +1 246-420-6795 • Fax: +1 246-420-6797; Email: [feedback@lenstec.com](mailto:feedback@lenstec.com), alebo kontaktujte svojho zástupcu spoločnosti Lenstec.

**BIBLIOGRAFIA (O)****IMPLANTAČNOU KARTOU**

- Všetky polia na ID karte musia byť vyplnené zdravotníckym úradom/poskytovateľom.
- Zdravotnícke zariadenie / poskytovateľ zdravotníckych služieb nesú zodpovednosť za prilepenie nálepky s vyleptaným logom „LENSTEC“ na zadnej (nepotlačenej) strane ID karty pacienta a predanie tejto položky pacientovi ako záznamu o implantácii.



<sup>1</sup> Holladay, J. Quality of Vision: essential optics for the cataract and refractive surgeon. Pgs 27-35

<sup>2</sup> Pandey SK, Apple DJ, et al. Posterior Capsule Opacification: A Review of the Aetiopathogenesis, Experimental and Clinical Studies and Factors for Prevention. Indian J Ophthalmol 2004;52:99-112

<sup>3</sup> Apple DJ, Kleinmann G, et al. A new classification of calcification of intraocular lenses. Ophthalmology. Jan 2008; Volume 115, Issue 1, Pages 73-79

http://www.lenstec.com  
ISO 13485 Registered Company

**LENSTEC (BARBADOS) INC.**, Airport Commercial Centre, Pilgrim Road, Christ Church BB17092, Barbados

+1 (246) 420-6795    +1 (246) 420-6797    [lenstecbarbados@lenstec.com](mailto:lenstecbarbados@lenstec.com)

**CMI spol. s.r.o.** Trenčianska 47,821 09 Bratislava, Slovakia

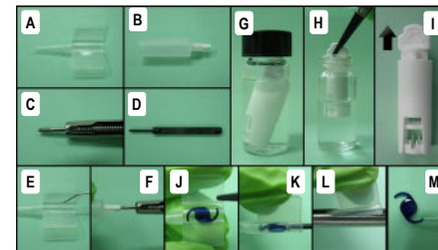
+421 (2) 52631441    +421 (2) 52922882    [lenstec@cmi.sk](mailto:lenstec@cmi.sk)

**UK SALES: LENSTEC (BARBADOS) INC.**, Lenstec House, Unit 8, Mariner Court, Calder Park, Wakefield, WF4 3FL, UK

+44 (0) 1924 382 678    +44 (0) 1924 350 454    [lenstecuuk@lenstec.com](mailto:lenstecuuk@lenstec.com)

**WORLD HEADQUARTERS: LENSTEC, INC.**, 1765 Commerce Ave N, Saint Petersburg, Florida 33716, U.S.A.

+1 (727) 571-2272    +1 (727) 571-1792    [lenstec@lenstec.com](mailto:lenstec@lenstec.com)

**Softec HD3**

CE  
2797



PKI43 Rev 1  
CS/SK

21/07/2023

**BASIC UDI**

Softec HD3: 08443690SOFTECHD3MM



Sterilized using steam



Do not reuse



Do not resterilize



Do not use if damaged



Caution, Consult accompanying documents



Rx only

MODEL	POWERS (D)	TOLERANCES (D)	INCREMENT (D)	ACCESSORIES
 Softec HD3™	-5.0 to +10.0	±0.25	1.0	Use Implantation Forceps
	+10.5 to +30.0	±0.25	0.5	
	+31.0 to +36.0	±0.5	1.0	

