



Abbott Medical Optics

## HEALON<sup>®</sup> OVD

HEALON OVDs<sup>®</sup> se utilizan en procedimientos quirúrgicos oftálmicos para mantener la cámara anterior profunda, lo que facilita la manipulación dentro del ojo con una reducción de trauma en el endotelio de la córnea y otros tejidos oculares.

TAMAÑO	VISCOSIDAD	PESO MOLECULAR	COMPOSICIÓN	CLASIFICACION
0.85 mL	300,000 mPas	4.0 millones de daltons	1,0% NaHa libre de látex	Cohesivo

Información sobre el producto por su respectiva inserción.

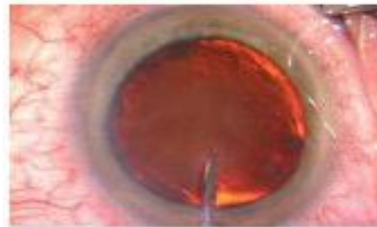
Las medidas de viscosidad varían por métodos indicados en los respectivos paquetes del producto.

- Conocidos y de confianza desde hace más de 25 años.
- Claridad Excepcional.
- De alta viscosidad para la creación del espacio y confiable Protección de las células endoteliales.
- Expansión de cámara posterior para facilitar las maniobras y facilitar implantation1 IOL
- Fácil de inyectar y remover.
- Libre de látex
- Cohesivo

La familia de HEALON OVDs<sup>®</sup> es un estándar

fiable por el cual se han medido otros visco elásticos

Optical Clarity During Surgery



### HEALON<sup>®</sup> OVD

Generally free of bubbles and cloudiness for a clear, unobstructed view of the surgical field.

Photos courtesy of: Storm Eye Institute,  
MD Productions