



# ZEISS Z-HYALON

## ZEISS Z-HYALON plus

OVD viscocohesivos y supervisco-cohesivos con un rendimiento excelente en el mantenimiento del espacio, incluso en casos difíciles de cirugía oftalmológica



	Z-HYALON®	Z-HYALON plus
Comportamiento	Viscocohesivo	Superviscocohesivo
Origen	Cresta de gallo	Cresta de gallo
Componente principal	Hialuronato sódico	Hialuronato sódico
Concentración I (%)	1	1,4
Concentración II (mg/ml)	10	14
Volumen (ml)	0,55 o 0,85	0,55
CDI	>30	>30
Osmolalidad (mOsm/kg)	310	320
Peso molecular (megadalton <sup>1</sup> )	5	5
Pseudoplasticidad	389	549
Viscosidad de corte cero (Pa·s <sup>2</sup> )	1,000	3,300
Cánula	27 G	27 G
Temperatura de almacenamiento (°C)	2-8	2-8
Contenido de una caja individual:	1 jeringa intracameral, 1 cánula 27 G	1 jeringa intracameral, 1 cánula 27 G
Contenido de un multipack:	10 jeringas intracamerales, 10 cánulas 27 G	

Z-HYALON y Z-HYALON plus no contienen látex ni ftalatos, tienen una vida útil de tres años y un pH entre 6,8 y 7,6.

<sup>1</sup> 1 megadalton = 1 000 000 dalton

<sup>2</sup> 1 Pa·s = 1000 mPa·s



Z-HYALON  
Z-HYALON plus



**Carl Zeiss Meditec AG**  
Goeschwitzer Strasse 51-52  
07745 Jena  
Alemania  
[www.zeiss.com/ovd](http://www.zeiss.com/ovd)  
[www.zeiss.com/med/contacts](http://www.zeiss.com/med/contacts)