

OcuMax™

Dispersivo



Descripción: OcuMax™ es un dispositivo viscoquirúrgico oftálmico dispersivo (OVD) compuesto por hidroxipropil metilcelulosa de grado premium ultrapurificada para su uso durante la cirugía de cataratas e implante de LIO. OcuMax™ es un OVD de viscosidad media y alto peso molecular que proporciona una buena protección celular, permanece ópticamente transparente durante la cirugía para una visión sin obstrucciones, proporciona y mantiene el espacio adecuado y puede aspirarse fácilmente del ojo.

Contenido: 2% Hidroxipropil metilcelulosa

Porción: 2.0ml

Empaque: Suministrado en una jeringa de vidrio luer-lok con una cánula de calibre 23 en empaque de grado médico.

Almacenamiento: Temperatura ambiente 15-30° C (59-86° F)