

Alcon ITALIA	<i>Descrizione:</i> RELAZIONE TECNICA SUL PRODOTTO: SOSTANZA VISCOELASTICA PROVISC CODICE 0005 6900 05		
DIVISIONE SURGICAL	Tipo di documento: Relazione Tecnica di Prodotto	Codice Documento: RTPD	Rev: 03 del 25/03/10

MODELLO VISCOELASTICO

PROVISC®

CASA PRODUTTRICE

ALCON®

COMPOSIZIONE

1.0% ACIDO IALURONICO

PESO MOLECOLARE

circa 2.500.000 Daltons

VISCOSITA' DINAMICA

(al gradiente di scorrimento di 1 sec⁻¹, 25°C)

Ü al rilascio

circa 65.000 mPa.s (cps)
(circa 650 cPa.s)

Ü periodo di validità

circa 25.000 mPa.s (cps)
(circa 250 cPa.s)

VISCOSITA' A RIPOSO

circa 100.000 mPa.s.
(circa 1.000 cPa.s)

pH

7.2 ± 0.4

INDICE DI COESIONE/DISPERSIONE

circa 46

CONFEZIONAMENTO

SINGOLO E STERILE da 0.85 ml

CONSERVAZIONE

LIMITI DI TEMP. TRA 2° - 8° C.

ASSISTENZA POST-VEND

GARANTITA

LATEX FREE

SI

MODALITA' DI STERILIZZAZIONE:

OSSIDO DI ETILENE

Le informazioni contenute nel presente documento sono conformi alla scheda di Notifica Ministeriale repertorio n° 49043/R

PAG.1.DI 1.	PREPARATO DA: PM	APPROVATO DA: DIR. DIV.	VERIFICATO DA: GROUP PM
Nome/Cognome	FEDERICO MARCHETTI	RAFFAELLA PELLEI	GIOVANNI PERNICE
Data	25/03/10	25/03/10	25/03/10