

GEL ULTRASUONI e LUCE PULSATA

Gel conduttivo incolore per ecografia e IPL (luce pulsata).

Dispositivo Medico CE

Composizione:	vinil polimero, trietanolamina, monopropilenglicole, conservante (Eukyl 100: alcool benzilico, metilcloroisotiazolinone, metilisotiazolinone, acqua deionizzata q.b. a g 100
Aspetto: Profumazione pH:	gel incolore cristallino assente 6,00 -8,00
Confezione:	Tanica da lt 5 con dispenser da 260 ml in cartone da 4 pz. Su richiesta anche le confezioni da 260 ml
Proprietà e Vantaggi:	<p>Eco-conduttore di alta qualità e affidabilità</p> <p>Il GEL è un ottimo eco-conduttore ad elevata viscosità per ultrasuoni e applicazioni IPL (luce pulsata). Esente da sali e dall'effetto "filo", non contiene formaldeide. Esente da microbolle d'aria, non irrita, non macchia, non unge, non ionizza e non si ossida nel tempo. Non contiene principi attivi che possano danneggiare in alcun modo il trasduttore della sonda. I conservanti utilizzati sono atossici e rigorosamente a norma di legge.</p> <p>Resistente all'essiccazione, inodore e incolore, facilmente idrosolubile, di facile rimozione.</p> <p>Azione sul movimento della sonda</p> <ul style="list-style-type: none"> Per la particolare struttura, favorisce il movimento della sonda, facilitando il lavoro dell'operatore.
Applicazioni:	Per ecografia e luce pulsata presso Studi Medici, Centri analisi, Centri estetici.
Stoccaggio:	Conservare a temperature comprese fra 10 e 40 °C con umidità relativa fra il 30 e il 75%

Informazioni riservate a personale qualificato