

OPM

Scheda tecnica

**Ecolav**

<b>DESCRIZIONE</b>	Soluzione sterile e apirogena di NaCl 0.9% per lavaggio ed irrigazione in contenitori di Polietilene riciclabili
<b>STRUTTURA</b>	
<b>COMPOSIZIONE</b>	1000ml di soluzione contengono: <ul style="list-style-type: none"><li>• Cloruro di sodio in acqua p.p.i. 9.00 gr</li><li>• Elettroliti Na<sup>+</sup> 154 mmol/l Cl<sup>-</sup> 154 mmol/l</li></ul>
<b>INDICAZIONI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Irrigazione di ferite</li><li>• Irrigazione meccanica degli occhi</li><li>• Irrigazione e pulizia di cateteri vescicali</li><li>• Irrigazione e pulizia del cavo orale</li><li>• Riempimento di umidificatori</li><li>• Pulizia e risciacquo di strumenti e apparecchiature chirurgiche</li><li>• Irrigazione intra e postoperatoria</li></ul>
<b>METODO DI STERILIZZAZIONE</b>	Sterilizzazione a caldo in autoclave VALIDITA' 5 ANNI
<b>CONFEZIONAMENTO</b>	Soluzione monouso sterile e apirogena in contenitori di polietilene riciclabili
<b>MARCHIO CE</b>	Prodotto conforme alla direttiva 93/42/EEC, Annex II, sezione 3.2 -