

SOLUZIONE FISILOGICA STERILE

Dispositivo Medico CE classe IIa (B BRAUN Medical Care)

<p>Composizione, materiale e caratteristiche tecniche:</p>	<p>La soluzione fisiologica sterile B BRAUN (<i>Ecolav</i>) è una soluzione di irrigazione e di lavaggio. Il contenitore è costituito da PE puro, è stabile in posizione verticale, maneggevole, versatile, di facile trasporto ed ecocompatibile. Di facile apertura grazie al sistema twist-off. Il polietilene è un materiale puro, senza additivi, stabilizzanti o plastificanti. Non esiste possibilità alcuna di cessione di alcuna sostanza dal contenitore alla soluzione. E' un materiale trasparente e praticamente impermeabile al vapore.</p> <p>Il polietilene si caratterizza per la sua elevata inerzia chimica e pertanto non adsorbe alcuna sostanza dalla soluzione originale.</p> <p><i>Ecolav</i> contribuisce alla salvaguardia dell'ambiente. Nella sua realizzazione si è data grande importanza agli aspetti ecologici, sia a livello produttivo che nella fase di smaltimento. Il suo incenerimento non dà origine a sostanze tossiche, ma solo ad acqua e anidride carbonica. Il flacone è completamente riciclabile e ciò consente un risparmio di energia e preziose risorse naturali.</p> <p><i>Ecolav</i> risponde ai requisiti generali espressi nel D.I. del 26 giugno 2000 n. 219 (G.U. 4 agosto 2000 n. 181) riguardo all'ottimizzazione dell'approvvigionamento e dell'utilizzo di prodotti ad uso sanitario, alla riduzione della quantità di rifiuti sanitari e all'utilizzo preferenziale di plastiche non clorurate</p>
<p>Aspetto: Profumo: Lattice:</p>	<p>Liquido trasparente Assente Assente</p>
<p>Confezioni:</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Flacone da 100 ml in cartone da 20 flaconi; - Flacone da 250 ml in cartoni da 20 flaconi - Flacone da 500 ml in cartone da 10 flaconi
<p>Indicazioni d'uso Applicazioni:</p>	<p>Irrigazione di ferite. Irrigazione meccanica degli occhi. Irrigazione e pulizia di cateteri vescicali. Irrigazione e pulizia del cavo orale. Riempimento di umidificatori. Pulizia e risciacquo di strumenti e apparecchiature chirurgiche. Irrigazione intra e postoperatoria.</p> <p>Viene utilizzato all'interno di Studi Medici, Laboratori di Analisi, Pubbliche Assistenze, Centri Estetici, Palestre e Cliniche e nel Pronto Soccorso aziendale.</p>

Informazioni riservate a personale qualificato