

## PHARMAIODIO

**Disinfettante ad ampio spettro per la disinfezione e l'igiene della pelle nei reparti a rischio infettivo. Uso esterno.**

P.M.C. Reg. Min. della Salute n. 19661

|  |  |
|--|--|
| <b>Composizione:</b>   | 100 ml di soluzione contengono<br>Polivinilpirrolidone iodio g 10 (equivalenti a g 1 di iodio)<br>Coformulanti ed acqua depurata q.b. a ml 100.  |
| <b>Aspetto:</b><br><b>Profumo:</b><br><b>pH:</b><br><b>Peso Specifico:</b> | Soluzione limpida di colore rosso scuro, schiumosa per agitazione.<br>Odore caratteristico di iodio<br>4,5 – 1,0<br>1,02 – 1,03  |
| <b>Confezioni:</b>   | - Flacone da 125 ml in cartone da 24 flaconi<br>- Flacone da 500 ml in termoretraibile da 6 flaconi  |
| <b>Proprietà e Vantaggi:</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Contiene il <b>10% di iodio</b> libero disponibile il quale viene rilasciato gradualmente dal complesso a seguito di contatto con substrato. L'antisepsi viene esplicata dallo iodio libero con un'azione ossidante diretta e persistente.</li> <li>▪ Lo spettro d'azione è molto ampio e comprende batteri gram +, gram -, batteri acidi ed acido-resistenti, virus. La sua attività è mantenuta in presenza di materiali organici.</li> </ul> |
| <b>Indicazioni d'uso e Applicazioni:</b>                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Si impiega puro. Si applica direttamente sull'area interessata con un batuffolo di cotone o con un tampone di garza.</li> <li>▪ Da utilizzarsi nella preparazione del campo operatorio, disinfezione della cute prima della terapia iniettiva, impiego come antisettico-microbica negli ambulatori medici.</li> </ul>   |

### Informazioni riservate a personale qualificato