

## PHARMASTERIL SPRAY

### Disinfettante alcolico pronto all'uso

Dispositivo Medico CE 0476 CLASSE IIb

CLASSE CND D0799 NUMERO ISCRIZIONE REPERTORIO 1783643

<b>Composizione:</b>	Benzalconio cloruro g 0,040 Didecildimetilammonio cloruro g 0,060 Clorexidina digluconato g 0,050 Alcool isopropilico (F.U.I.) g 26,146 Alcool etilico (F.U.I.) g 30,020 Coformulanti, denaturanti E acqua deionizzata q.b. a g 100,00
<b>Aspetto:</b>	Liquido limpido lievemente paglierino
<b>Profumo:</b>	All'arancio
<b>pH:</b>	7,00 – 8,00
<b>Biodegradabilità:</b>	Oltre il 90%
<b>Tossicità:</b>	DL50 acuta orale ratto benzalconio cloruro: 445 mg/kg peso corporeo DL50 acuta orale ratto alcool isopropilico: 4700-5500 mg/kg peso corporeo DL50 acuta orale ratto clorexidina: 1260-1950 mg/kg peso corporeo.
<b>Confezioni:</b>	- Flacone da 1 lt in cartone da 12 flaconi con 2 pistole spruzzatrici. (Ulteriori pistole spruzzatrici possono essere fornite a parte).
<b>Proprietà e Vantaggi:</b>	<b>Attività microbica</b> L'associazione di vari principi attivi permette di ottenere un largo spettro d'azione che include gram +, gram -, lieviti, miceti, il Mycobacterium tuberculosis e virus (HIV-HBV-HCV: attività virucida in 1'). La veicolazione alcolica del principio attivo crea un sinergismo d'azione ed inoltre preserva il formulato da qualsiasi pericolo di contaminazione.
<b>Indicazioni d'uso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Con l'apposita pistola spruzzatrice nebulizzare <b>PHARMASTERIL SPRAY</b> su superfici ed oggetti in ragione di 40 ml di prodotto per m<sup>2</sup> trattato. Lasciare agire per almeno 2' e se necessario asciugare. Non risciacquare con acqua per mantenere un effetto residuale.</li> <li>- Disinfezione rapida di apparecchiature elettromedicali, riuniti odontoiatrici, fruste e sistemi rotanti (turbine).</li> </ul>
<b>Applicazioni:</b>	Indicato presso Studi e Ambulatori medici dentistici, centri estetici e podologici.

### Informazioni riservate a personale qualificato