

PHARMASTERIL SPRAY

Soluzione alcolica disinfettante pronta all'uso

DISPOSITIVO MEDICO  0373

Composizione:	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
Aspetto: Profumo: pH:	Liquido limpido incolore. All'arancio. 7,00 – 8,00
Biodegradabilità: Tossicità:	Oltre il 90% 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
Confezione:	- Flacone da 1 litro in cartone da 12 flaconi con 2 pistole spruzzatici. (Ulteriori pistole spruzzatici possono essere fornite a parte)
Proprietà e Vantaggi:	Attività microbica <ul style="list-style-type: none"> ▪ L'associazione di vari principi attivi permette di ottenere un largo spettro d'azione che include Gram-negativi e Gram-positivi, lieviti, miceti, il Mycobacterium tuberculosis e virus (HIV – HBV – HCV: attività virucida testata in 1'). La veicolazione alcolica del principio attivo crea un sinergismo d'azione ed inoltre preserva il formulato da qualsiasi pericolo di contaminazione.
Indicazioni d'uso Applicazioni	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Con l'apposita pistola spruzzatrice nebulizzare su superfici ed oggetti in ragione di 40 ml di prodotto per m² trattato. Lasciare agire per almeno 2 minuti e se necessario asciugare. Non risciacquare con acqua per mantenere un effetto residuale. ▪ Disinfezione rapida apparecchiature elettromedicali, riuniti odontoiatrici, fruste e sistemi rotanti (turbine). ▪ Il prodotto è pronto all'uso. Indicato presso Studi e ambulatori Medici e Dentistici, centri estetici e podologici.

Informazioni riservate a personale qualificato