

Scheda tecnica informativa

10-2021

NEOXIDINA ALCOLICA INCOLORE

Disinfettante rapido per cute e mani

P.M.C. Reg. Min. della Salute n. 16.596

F.W.C. Neg. Will. della Salute II. 10.330	
Composizione:	Clorexidina digluconato g 0,50 Alcool Etilico g 66,29 Eccipienti: Glicerina g 0,50 Alcool Miristilico g 1,50 Denaturanti dell'Alcool
	e acqua depurata q.b.a. g 100
Aspetto: Profumo: pH: Biodegradabilità: Tossicità:	Soluzione limpida Tipico alcolico 6,0 – 8,0 Oltre il 90% LD50 (acuta orale ratto) 7060 mg/kg
Confezione:	- Flacone con erogatore da 500 ml in cartone da 20 flaconi
Proprietà e Vantaggi:	Azione disinfettante La clorexidina digluconato à attiva contro i germi gram +, gram -, miceti e virus. L'azione è da attribuirsi ad una inattivazione dei sistemi enzimatici fondamentali della parte cellulare, disorganizzazione iniziale della membrana citoplasmatica, modificazione della permeabilità e conseguente perdita di materiale cellulare. Da parte dell'alcool etilico vengono effettuati fenomeni coagulativi a danno delle proteine protoplasmatiche in seguito a demolizione dell'alone di disidratazione che le circonda e le mantiene in sospensione. Azione dermoprotettiva NEOXIDINA ALCOLICA INCOLORE è stata arricchita di glicerina ad azione dermo-protettiva anti-secchezza.
Indicazioni d'uso e Applicazioni	NEOXIDINA ALCOLICA INCOLORE è particolarmente consigliabile nella disinfezione rapida della cute e delle mani presso Studi Medici, Ambulatori, Centri Analisi, Industrie Farmaceutiche e alimentari. PRECAUZIONI nella CONSERVAZIONE: il prodotto è facilmente infiammabile. Conservare il flacone ben chiuso, lontano da fiamme, scintille e qualsiasi fonte di calore. Non fumare.

Informazioni riservate a personale qualificato