



Disinfettante idroalcolico per la cute

PERSONAL CARE

- A base di Didecildimetilammonio cloruro in alcol isopropilico 70%
- Presidio Medico Chirurgico N.18924
- Disinfezione rapida ed efficace
- DERMATOLOGICAMENTE TESTATO

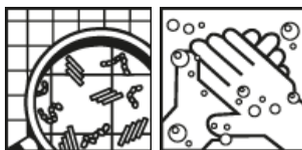


DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Disinfettante idroalcolico pronto all'uso ad ampio spettro d'azione battericida e fungicida.

APPLICAZIONE

Dermosan LC è appositamente studiato per garantire una rapida ed efficace disinfezione della cute. Particolarmente indicato per l'igiene delle mani degli operatori nel settore ospedaliero, dentistico, industria e comunità. Tempo di contatto: 60 secondi.



MODALITA' D'USO E DILUIZIONE

Versare una dose sufficiente di prodotto sul palmo della mano fino ad inumidirla, servendosi dell'apposito dosatore. Strofinare le mani fra loro e lasciare asciugare senza risciacquare. Avvertenze: non contaminare con il prodotto cibi, bevande o recipienti destinati a contenerne.

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: didecildimetilammonio cloruro 0,2 g, alcol isopropilico 70 g, glicerina 2 g, acqua demineralizzata q.b. a 100 g. Presidio Medico Chirurgico - Registrazione n° 18924 del Ministero della Salute. Consultare la scheda di sicurezza per maggiori informazioni riguardanti la manipolazione e lo stoccaggio del prodotto.



dermosan LC



PROPRIETA'

Grazie all'alto potere disinfettante conferito da alcol isopropilico e sali di ammonio di ultima generazione Dermosan LC assicura in breve tempo una completa ed efficace protezione contro batteri e funghi. Risulta battericida nei confronti di *Staphylococcus aerus* ATCC 6538, *Pseudomonas aeruginosa* ATCC 15442, *Escherichia coli* K12 NCTC 10538, *Enterococcus hirae* ATCC 10541 alla concentrazione del 90% dopo 30 e 60 secondi di contatto secondo quanto previsto dalla norma EN 12054 del 2001. Mostra efficace attività fungicida riguardo a *Candida albicans* ATCC 10231 e *Aspergillus niger* ATCC 16404 alla concentrazione dell'80% dopo un tempo di contatto pari a 60 secondi come da norma UNI EN 1650 del 2000. La presenza di sostanze emollienti assicura idratazione e protezione all'epidermide. DERMOSAN LC risulta avere proprietà **VIRUCIDA** nei confronti di **VIRUS MURINE NOROVIRUS** secondo la norma UNI EN 14476, alla concentrazione dell'97% dopo un tempo di contatto di 1 minuto per 25°C e nei confronti di **ADENOVIRUS TYPE 5** con tempo di contatto di 2 minuti.

DERMATOLOGICAMENTE TESTATO (Test eseguito da Laboratorio Accreditato).

INFORMAZIONI CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	Liquido incolore
PROFUMO	Alcolico
PH TAL QUALE	6 - 8
PH DILUITO (1% acqua)	
PESO SPECIFICO	875 ± 25 g/L

PACKAGING

CODICE PRODOTTO	15152	15205	70142	70153
CODICE	801784115153 4	801784135099 9	801784170152 4	801784170154 8
CODICE ITF	080178411515 27	080178411520 50	080178417014 25	080178417015 31
CONFEZIONI	1 lt x 9 pz	500 ml x 6 pz	5 lt x 4 pz	5 lt x 4 pz

NOTE:

Titolare Reg. I.C.E.FOR Spa, Sede legale C.so Cavallotti 30, 28100 Novara. Revisione Dicembre 2021 annulla e sostituisce la versione precedente. Officina di Produzione: I.C.E.FOR SPA, via P.Picasso 16, 20013 Magenta Mi.

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA' UNI EN ISO 9001 CERTIFICATO

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE UNI EN ISO 14001 CERTIFICATO

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA DEI LAVORATORI UNI ISO 45001 CERTIFICATO



Icefor Spa - Via Pablo Picasso,16 - 20013 Magenta (Mi)

Tel. +39 02.97.92.401 - Fax +39 02.97.93.751 - www.iceforprofessional.com