



LAURIT PMC n. 18462



GEL MANI DISINFETTANTE

Laurit è un disinfettante attivo contro i batteri e virus (compresi virus influenzali) per uso umano. Grazie alla sua speciale formulazione viene utilizzato senza il bisogno di salviette o acqua.

MODALITÀ D'USO: versare una quantità di prodotto sufficiente ad inumidire le mani e permettere lo strofinamento per non meno di un minuto, lasciando la pelle delle mani disinfettata, morbida e asciutta, con una piacevole sensazione di freschezza.

AVVERTENZE: PERICOLO Liquido e vapori facilmente infiammabili. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare sonnolenza e vertigini. - contiene propan-2-olo E 2-METILPROPAN-1OLO - Tenere lontano da fonti di calore, superfici riscaldate, scintille, fiamme e altre fonti di innesco. Vietato fumare. Tenere il recipiente ben chiuso. **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. Conservare in luogo fresco e ben ventilato. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Non usare su cute lesa o mucose, non mescolare con altri saponi, detergenti o tensioattivi anionici. Non testato su animali.

INGREDIENTS: 100 g. contengono alcol etilico 30.1g+/-1g; alcol isopropilico 18.1g +/-0.3g; alcol n. propilico 0.2g +/- 0.1g; alcol butilico sec. 0.075g+/-0.025g; chetoni 1g+/-0.2g; alcol metilico <0.005g; polimetacrilato g.4; trietanolamina g.2; ortofenilfenolo g.0.03; essenza, coloranti ed acqua demineralizzata q.d.a g. 100.

Attività Antibatterica

- secondo la normativa prEN1040 (Quantitative suspension test for the evaluation of basic bactericidal activity of chemical disinfectants and antiseptics – Test method and requirements (phase 1)) verso: Pseudomonas aeruginosa e Staphylococcus aureus utilizzato tal quale in condizioni di sporco e di pulito al tempo di contatto di 5 minuti.
- secondo la normativa prEN 12054 (Quantitative suspension test for the evaluation of bactericidal activity of products for hygienic and surgical handrub and handwash used in human medicine) verso: Escherichia coli (K12), Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus e Enterococcus hirae utilizzato tal quale in condizioni di sporco e di pulito al tempo di contatto di 1 minuti.

Attività Antibatterica secondo la normativa prEN 1500 (Hygienic handrub – Test method and requirements (phase 2/step 2)) verso: Escherichia coli.

Attività Antivirale secondo la normativa EN 14476:2005 Virucidal quantitative suspension test for chemical disinfectants and antiseptics used in human medicine – Test method and requirements (phase 2, step 1) contro: Poliovirus e Adenovirus 5 utilizzato tal quale in condizioni di sporco al tempo di contatto di 1 minuto e in condizioni di pulito al tempo di contatto di 30 secondi. Virus Influenza A H1N1 (S-OIV) utilizzato tal quale in condizioni di sporco e di pulito al tempo di contatto di 30 secondi.

Distribuito da: ITALCHIMICA S.R.L. DIVISIONE HEALTH CARE – Riviera Maestri del Lavoro, 10 – 35127 Padova (PD). Tel.: +39 049 8792456 – www.italchimica.it

Officina di produzione propria: PHARMATEK PMC S.r.l Milano

PER USO ESTERNO | VALIDITÀ 3 ANNI

Confezione: 500ml

Codice: DMP035

Codice EAN: 8054633832615

Codice ITF: 1805044494698

Pezzi x Cartone: 12

Cartoni x Pallet: 25

Strati x Pallet: 5

Cartoni per strato: 5




MADE IN ITALY

