

# OROMED® Gel

**Domeniul de utilizare: IGIENA UMANĂ**

**Aria de aplicare: Dezinfectia igienică și chirurgicală a mâinilor prin frecare în domeniul medical, medicină dentară, colectivități, (azile, sali fitness, magazine), institutii, industria farmaceutică, saloane înfrumusețare/cosmetica, restaurante, hoteluri, transporturi, inclusive cel aerian.**

**ATENȚIE: PENTRU A CITI TRADUCEREA ETICHETEI PENTRU FLACOANELE 500 ML ÎN LIMBA ROMÂNĂ DESPRINDEȚI PARȚIAL ETICHETA DE LA SEMNUL PORTOCALIU "PEEL OFF" ȘI APOI O LIPIȚI LA LOC!**

Gel hidroalcoolic pentru dezinfectia igienică și chirurgicală a mâinilor și antebrățelor ce conține substanțe hidratante/emoliente, vitamine anti-îmbătrânire a pielii, în etapele efectuării manichiurii, pedichiurii, la aplicarea unghiilor artificiale, înainte de începerea procedurii de baie cu ceară parafinică, în cadrul activității de piercing, tatuaj, micropigmentare, etc.

Prin utilizarea dezinfectantului se asigură igiena mâinilor/pielii atât a operatorului, esteticianului cât și a clientului.

1.Procedura de efectuare a manichiurii începe cu etapa spălării și dezinfectiei mâinilor esteticianului și ale clientului iar după tăierea și pilirea unghiilor, mâinile se tratează cu o soluție antiseptică.

2.Procedura de efectuare a pedichiurii începe cu etapa spălării și dezinfectiei mâinilor esteticianului și a picioarelor clientului iar după examinarea picioarelor clientului, se trece la etapa de tratare a pielii picioarelor acestuia cu o soluție antiseptică

3.Pentru aplicarea unghiilor artificiale și protezarea unghiilor tehnice și false, prima etapă este spălarea și dezinfectia mâinilor esteticianului și ale clientului iar apoi, după împingerea/tăierea cuticulelor, la dezinfectia unghiilor.

## MOD DE UTILIZARE

Răsuciți capacul dispenserului și apăsați

Pentru dezinfectia igienică a mâinilor conform normei EN 1500 aplicați:

3 ml - frecați mâinile 30 secunde;

Pentru dezinfectia chirurgicală a mâinilor și antebrățelor conform normei EN 12791 aplicați:

2 x 3 ml – frecați mâinile 2 x 45 secunde;

Mențineți mâinile umede cu produs pe toată durata aplicării. Nu clățiți.

Spectru de acțiune:

Bactericid	10 secunde
(Acinetobacter baumannii rezistent la medicamente, Enterobacter aerogenes, Enterobacter cloacae, Enterobacter gergoviae, Enterococcus faecium (incl. rezistent la Vancomicina), Klebsiella pneumonia, Stafilococul auriu, epidermidis rezistent la metilina)	10 secunde
Fungicid	60 secunde
Levuricid	15 secunde
Micobactericid (M. Terra, M. Avium)	30 secunde
Virusuri cu înveliș (HBV/HCV/HIV, Vaccinia, /BVDV)	15 secunde
Virucid - Poliovirus tip 1	5 minute
Virucid - AdenovirusTip 5	30 secunde
Virucid - Murine Norovirus (MNV)	15 secunde
Coronavirus, Virusul gripal Tip A, Herpes Virus	15 secunde
Testat în conformitate cu normele EN 1500, 12791, EN 13624, EN 13727, EN 14348, EN 14476 și directivele DVV/RKI.	

Compatibil cu: pielea umană, polietilena, polipropilenă, mănuși latex, nitril, fontă, aluminiu.

Pericol: H225 Lichid și vapori foarte inflamabili. H318 Provoacă leziuni oculare grave. H336 Poate provoca somnolență sau amețea. P210 A se păstra departe de surse de căldură/scânteii/flăcări deschise/suprafețe încinse sau alte surse de aprindere – Fumatul interzis. P233 Păstrați recipientul închis etanș. P261 Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceata/vaporii/spray-ul. P280 Purtați echipament de protecție a ochilor și a feței. P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clățiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clățiți. P501 Eliminați conținutul/recipientul respectând reglementările în vigoare.

Produsul este ușor biodegradabil.

Nu conține parfum sau coloranți!

Eliminați acest produs cu respectarea normelor naționale și regionale în vigoare, respectiv legea 211/2011 privind regimul deșeurilor. Cod deșeurii EWC nr. 070699 (Grup: deșeurii din categoria MFSU a grăsimilor, produselor grase, săpunurilor, detergenților, dezinfectanților și cosmeticilor). Cantități mici din acest produs (până la 500 ml/zi) pot fi eliminate prin sistemul centralizat de canalizare. Recipientele goale pot fi încadrate în categoria gunoierului menajer sau reciclate după curățarea cu apă. Recipientele se vor manipula în aceleași condiții impuse pentru manipularea produsului însuși. Eliminarea ambalajului contaminat se va face conform Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje. Utilizatorul este unic responsabil pentru luarea la cunoștință și respectarea acestor reglementări.

**SE INTERZICE AMESTECUL SOLUȚIEI CU ALTE PRODUSE ȘI REUTILIZAREA AMBALAJULUI ÎN CAZUL UTILIZĂRII DE CĂTRE PUBLICUL LARG!**