

OROLIN Multisept® Plus- MARCAJ CE 2460

Dezinfectant concentrat pentru curățarea și dezinfecția rapidă, prin imersie a instrumentarului, accesoriilor, materialelor re folosibile utilizate în saloane de cosmetică

MOD DE UTILIZARE

Instrumentele, accesoriile, care pătrund sau pot leza pielea sau care vin în contact cu mucoasele, cu pielea lezată (forfecuțe, clești, bricege, aparate și lame de ras re folosibile, etc.) trebuie curățate, dezinfectate și apoi sterilizate conform recomandărilor producătorilor de substanțe dezinfectante.

Pregătiți o baie de soluție apoasă în concentrație de 2% pentru imersia instrumentarului timp de maxim 15 minute. Deschideți toate instrumentele la îmbinare și fiți siguri că sunt complet imersate în baia de soluție dezinfectantă pregătită adică, să nu rămână nici o parte a instrumentului neacoperită!

Pentru a obține concentrația dorită, utilizați capacul gradat astfel: adăugați produsul concentrat în capac până ce ajungeți la prima scală adică 20 ml sau la a doua scală, adică 40 ml. Produsul poate fi utilizat în baia cu ultrasunete.

Se vor respecta concentrațiile și timpii de acțiune recomandați. **Păstrați soluția într-o cuvă/recipient cu capac!** Pentru a obține concentrația dorită, utilizați capacul gradat astfel: adăugați produsul concentrat în capac până ce ajungeți la prima scală adică 20 ml sau la a doua scală, adică 40 ml.

Înlocuiți soluția de lucru zilnic sau când este vizibil contaminată

CONCENTRAȚII ȘI SPECTRU DE ACȚIUNE :

Bactericid	2% în 5 min.
Bacterii rezistente la antibiotice	2% în 5 min.
Tuberculocid	2% în 5 min.
Micobactericid	2% în 5 min.
Levuricid	2% în 5 min.
Levuri rezistente la antibiotice	2% în 5 min.
Virusuri încapsulate	2% în 5 min.
BVDV, Virusul Hepatitei B, C, HIV, Vaccinia	2% în 5 min.
Coronavirus, Herpes Simplex	2% în 5 min.
Virusul Gripal A	2% în 1 min.
Virusuri neincapsulate	2% în 15 min.
Adenovirus	2% în 5 min.
Norovirus	2% în 10 min.
Poliovirus	2% în 15 min.

Din 1 litru soluție concentrată, la concentrația de 2%, se obțin 50 litri soluție de lucru.

Instrumentarul se scoate din soluție, se clătește timp de 10 secunde sub jet de apă potabilă.

Verificați vizual instrumentele după procedura de dezinfecție.

Pentru instrumentarul care trebuie sterilizat, respectați în continuare recomandările producătorului.

Compatibilitate: sticlă acrilică, aluminiu, polietilenă, polipropilenă, clorură de polivinil cauciuc siliconic, oțel – compatibilitate cu restricții.

TESTE - EN 13624, EN 13727, EN 14348, EN 14476, EN 14561, EN 14562, EN 14563

Instrumentarul se scoate din soluție și se sterilizează. Pentru instrumentarul care trebuie sterilizat, respectați în continuare recomandările producătorului.

PERICOL/H290 – Poate fi coroziv pentru metale. **H302** Nociv în caz de înghițire. **H314 –** Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. **H373 –** Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată. **H410 –** Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. **FRAZE DE PRUDENTA:** **P280 –** Purtați mănuși de protecție, îmbrăcăminte de protecție și echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. **P301+P312–** ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE : sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic, dacă nu vă simțiți bine. **P303+P361+P353 –** ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul):scoateți imediat toată îmbrăcăminte contaminată. Clătiți pielea cu apă/faceți duș. **P305+P351+P338 –** ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurința. Continuați să clătiți. **P391 –** Colectați scurgerile de produs. **P501 –** Eliminați conținutul/recipientul respectand reglementările în vigoare.

Eliminați acest produs cu respectarea normelor naționale și regionale în vigoare, respecti legea 211/2011 privind regimul deșeurilor. Cod deșeurilor EWC nr. 070699 (Grup: deșeurilor din categoria MFSU a grăsimilor, produselor grase, săpunurilor, detergenților, dezinfectanților și cosmeticilor). **Soluția gata preparată, diluată corect a acestui produs poate fi eliminată prin sistemul centralizat de canalizare. Recipientele goale pot fi încadrate în categoria gunoierului menajer.** 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.