DENTIRO® Wipes

**Şerveţele dezinfectante cu acţiune complet virucidă cu un conţinut scăzut de alcool pentru suprafeţele mici.**



**Spectru de activitate/ Timpi de expunere**

|  |  |
| --- | --- |
| Bactericid | 60 secunde |
| Bacterii rezistente la antibiotice | 60 secunde |
| Tuberculocid | 60 secunde |
| Micobactericid | 60 secunde |
| Levuricid | 60 secunde |
| Ciuperci rezistente la antibiotice | 60 secunde |
| Fungicid | 60 secunde |
| Virusuri cu înveliş | 30 secunde |
| BVDV | 15 secunde |
| Coronavirus | 30 secunde |
| Virusul Hepatitei B | 30 secunde |
| Virusul Hepatitei C | 15 secunde |
| Virusul Herpes simplex | 15 secunde |
| HIV | 30 secunde |
| Virusul gripal A | 15 secunde |
| Virusul Vaccinia | 30 secunde |
| Virusuri fără înveliş | 60 secunde |
| Adenovirus | 60 secunde |
| Enterovirus bovin | 60 secunde |
| Norovirus | 60 secunde |
| Poliovirus | 60 secunde |
| Rotavirus | 30 secunde |

**În conformitate cu normele europene: EN 1040, EN 1275, EN 1276, EN 1650, EN 1656, EN 1657, EN 13610, EN 13624, EN 13697, EN 13727, EN 14204, EN 14348, EN 14349, EN 14476, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 14675 şi directivele RKI/DVV. Testat dermatologic.**

**Ambalaj**

|  |
| --- |
| **DENTIRO®  Wipes** |
| Cutie plastic |
| Rezrvă cu 120 şerveţele dezinfectante (14.5 x 20 cm), parfum clasic |

**Beneficiile utilizării acestui produs:**

* **Distruge 101 microorganisme**  
   Activ asupra celor mai rezistente virusuri cum ar fi poliovirus şi adenovirus.
* **Activ în 60 secunde**  
  Pentru dezinfecţia rapidă a suprafeţelor şi obiectelor inclusiv a dispozitivelor medicale neinvazive.
* **Compatibil cu mai mult de 80 materiale inclusiv cu pielea artificială.**  
  Produsul este recomandat în special pentru dezinfecţia suprafeţelor sensibile cum ar fi pielea artificială sau sticla acrilică.
* **Conţinut de alcool mai mic de 50 %**   
  Şerveţelele dezinfectante sunt în mod special recomandate pentru dezinfecţia suprafeţelor sensibile cur ar fi husele din piele artificială sau sticla acrilică.
* **Şerveţele bine impregnate cu substanţă dezinfectantă**  
  Şerveţelele dezinfectante rămân umede aproximativ 6 luni într-o cutie bine închisă.
* **Uscare fără urme**  
  Şerveţelele dezinfectante nu lasă urme deci nu este necesară ştergerea suprafeţelor după utilizarea şerveţelelor.
* **Testate în condiţii de murdărie/încărcătură proteică crescută**  
  Dezinfectantul este eficient chiar şi în prezenţa contaminării ridicate cum ar fi cu sânge sau alte fluide organice.
* **Disponibil în rezerve**  
  Rezervele eficiente în ceea ce priveşte costul şi influenţa asupra mediului garantează un impact minim asupra mediului înconjurător.
* **Testate în conformitate cu 18 norme europene**
* **Listat conform VAH-/DGHM**

**Descrierea produsului**

DENTIRO® Wipes sunt şerveţele gata de utilizare pentru dezinfecţia şi curăţarea fără urme a suprafeţelor mici ale dispozitivelor medicale neinvazive cum ar fi mesele de operaţie, scaunele dentare, etc. Şerveţele extrem de bine impregnate cu soluţie prezintă un conţinut de alcool într-un procent mai mic de 50 % care nu numai că reduce potenţialul alergen dar şi creşte compatibilitatea materialelor. Şerveţelele DENTIRO® Wipes nu conţin aldehide şi sunt biodegradabile.

**Domeniul de utilizare: domeniul sanitar (medical), medicină dentară, veterinar, colectivităţi (azile, sali fitness etc.), instituţii, industria farmaceutică, saloane infrumuseţare/cosmetică, restaurante, hoteluri, transporturi.**

**Aria de aplicare:**

Pentru dezinfecţia rapidă şi curăţarea prin ştergere a suprafeţelor mici ale dispozitivelor medical cum ar fi: mesele de operaţie, furtunuri de aspiraţie, piese de mână, piese contraunghi, braţele lămpilor utilizate la operaţii, echipamentul medical din aluminiu, cupru, alamă, silicon, cauciuc şi materiale plastice cum ar fi PVC sau sticla acrilică.

**Utilizare**

Umeziţi complet suprafaţa sau obiectul ce urmează a fi dezinfectat şi lăsaţi să acţioneze. Respectaţi timpii de expunere. Dacă este necesar, ştergeţi suprafaţa sau obiectul cu o lavetă de unică folosinţă. Utilizaţi numai pe materiale compatibile cu alcoolul. Testaţi înainte pe materiale sensibile prin aplicarea pe o zonă mică, discretă.

**Proprietăţile produsului**

**Proprietăţile fizice şi chimice**

Stare fizică: soluţie lichidă absorbită de un material

Culoare: incolor

Parfum: alcoolic

Valoare pH: neutru

Valabilitate: 36 luni

**Compoziţia soluţiei cu care sunt impregnate şerveţelele la 100 grame**  
31.3 g etanol, 16.7 g isopropanol   
  
**Atenţie**

H228 Solid inflamabil H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor. P210 A se păstra departe de surse de căldură/scântei/flăcări deschise/suprafeţe încinse. – Fumatul interzis. P233 Păstraţi recipientul închis etanş. P280.2 Purtaţi mănuşi de protecţie şi echipament de protecţie a ochilor. P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiţi cu atenţie cu apă timp de mai multe minute. Scoateţi lentilele de contact, dacă este cazul şi dacă acest lucru se poate face cu uşurinţă. Continuaţi să clătiţi. P337+P313 Dacă iritarea ochilor persistă, consultaţi medical. P501 Eliminaţi conţinutul/recipientul respectând reglementările în vigoare.

**Compatibilitate**

**Compatibilitatea cu materialele**

|  |  |
| --- | --- |
| Clorură de polivinil | Compatibil. |
| Cauciuc siliconat | Compatibil. |
| Cauciuc | Compatibil. |
| Aluminiu | Compatibil |
| Cupru | Compatibil |
| Alamă | Compatibil |
| Sticlă acrilică | Compatibil |
| Polietilenă | Compatibil |
| Politetrafluoetilenă | Compatibil |
| Polipropilenă | Compatibil |
| Fontă | Compatibil |

**Subsemnata, Cornelia Bădescu, traducător autorizat autorizaţie nr. 18097, certific exactitatea traducerii cu textul înscrisului în limba engleză care a fost vizat de mine.**