

Dento-Viractis 35

NÁVOD NA POUŽÍVÁNÍ

POPIS: DENTO-VIRACTIS 35 HANDS je hydro-alkoholový gel nebo emulze na hygienické ošetření a dezinfekci rukou na chirurgii.

ROZSAH POUŽITÍ: Chirurgická dezinfekce rukou

CHARAKTERISTIKA: **Hydroalkoholový gel nebo emulze**

- Široké spektrum aktivity, **není třeba oplachovat**, rychle osychá
- Ochrana kůže, která udržuje ruce jemné – obsahuje přírodní glycerin
- vhodné pro personál pracující v aseptických podmínkách (chirurgie, stomatologie, praktické lékařství, ostatní zdravotní personál), použitelné při vstupu do operačních bloků zdravotnických zařízení nebo průmyslových extrémně čistých provozů
- baktericidní, fungicidní a virucidní
- Příjemná vůně

BALENÍ gel i emulze: 1 litrová lahev s dávkovačem a 5 litrový kanystr bez dávkovače

SLOŽENÍ gel i emulze: Chlorexidín diglukonát, alkohol, látka ochraňující kůži.

INSTRUKCE PRO POUŽITÍ gel i emulze:

1. Opláchněte ruce a předloktí antiseptickým mýdlem. Osušte.
2. Aplikujte 2 ml gelu či emulze (jedno stlačení dávkovače) a roztírejte po dobu 30 vteřin
3. Nechejte oschnout, neutírejte. Gel ani emulze nezanechává stopy a nelepí se.

BAKTERIÁLNÍ ÚČINNOST Emulze:

- Baktericidní: EN 13727 : Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae
- Virucidní: EN 14476: Adenovirus, EN 14476: Adenovirus • In vivo: EN 1500 (E. coli), Kožní mikrobiální flóra

BAKTERIÁLNÍ ÚČINNOST Gel:

- Baktericidní: Clostridium difficile, EN 13727 : Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Acinetobacter baumannii
- Kvasinkocidní: NF EN 1275 a EN 13624 (Candida Albicans)
- Virucidní: Rotavirus SA11, Virus chřipky A/H1N1, Norovirus, Herpes • In vivo: EN 1500 (E.Coli), EN 12791 – Kožní mikrobiální flóra

RIZIKOVÉ FRÁZE: R10 – Hořlavé, R36/38 – Dráždí oči a kůži, R41 – Riziko poškození očí, R67 – Výpary mohou způsobit závratě a nevolnost, R22 – Škodlivé při požití,

BEZPEČNOSTNÍ FRÁZE: S2 – Uchovávejte mimo dosah dětí

VÝROBCE: HYGITECH – 25, rue Bleue – 75009 PARIS – France SAS au capital de 40 000.00 Euros – RCS PARIS 482 760 386