



Antiseptik

TEČNI SAPUN SA HLORHEKSIDINOM



- Antiseptičko pranje ruku i tela
- Posle pranja ruke su dezinfikovane
- Sadrži komponente za negu kože
- pH neutralan
- Visok sadržaj tenzida
- Prijatan miris
- Praktična primena

Antiseptik

TEČNI SAPUN SA HLORHEKSIDINOM

SASTAV:

100 grama ANTISEPTIK-a sadrži:

- 1 gram hlorheksidin-diglukonata
- allantoin
- glicerol
- površinski aktivne supstance
- bez sapuna

OSOBINE:

Hlorheksidin-diglukonat se sve više koristi za dezinfekciju u medicini. Pomešan u idealnim odnosu sa tenzidima, allantoinom, glicerolom i ostalim komponentama za negu kože dobijamo proizvod koji je našao veliku primenu svuda gde je potrebno imati visok stepen higijene ruku i tela. Allantoin je prirodna supstanca koja štiti kožu od iritacije. I kod česte upotrebe veoma povoljno deluje na kožu. Poseduje neutralni pH što štiti kožu od prekomernog isušivanja.

PODRUČJE PRIMENE:

Namenjen je za higijensko pranje ruku u zdravstvenim ustanovama, školskim i predškolskim ustanovama kao i u ugostiteljstvu, hotelijerstvu, javnim ustanovama i domaćinstvu. Može se koristiti kako za pranje ruku tako i za održavanje higijene celog tela.

UPUSTVO ZA UPOTREBU:

Za higijensko pranje potrebno je na vlažne ruke naneti 3 ml tečnog sapuna ANTISEPTIK-a, trljati 30 sekund i isprati sa vodom. Kod jako zaprljanih ruku postupak ponoviti. Kod hirurškog pranja ruku potrebno je ruke tretirati 3 minuta, zatim ruke isprati sa vodom. Posle pranja ruke se mogu dezinfikovati sa DEZIHANDOM koji je potpuno kompatibilan sa Antiseptikom.

ANTIMIKROBNO DELOVANJE:

ANTISEPTIK sadrži u sebi hlorheksidin-diglukonat koji ima široko antimikrobno delovanje. Deluje na Gram pozitivne i na Gram negativne bakterije i uništava ih. Antimikrobno delovanje ispitano je u Institutu za zaštitu zdravlja u Novom Sadu.

Ambalaža koja služi za pakovanje proizvoda izrađena je od PE koji se u potpunosti može reciklirati.

PAKOVANJE:

PE boca 330 ml sa dozatorom

PE boca od 625 ml sa dozatorom

PE boca od 1000 ml.

Pet boca od 5000 ml.

