

INSTRUCȚIUNI

*privind utilizarea tamponului mare imbibat cu alcool/soluție dezinfectantă cu
conținut de iod*

Servetele sunt produse din material netesut, viscoza, cu capacitatea sporită de reținerea lichidelor și densitatea 70-90g/m.p. impregnat cu o soluție de alcool etilic 70%/soluție dezinfectantă cu conținut de iod 10%, concentrația iodului de 1% și ambalat într-un material compozit cu 3 straturi.

Deschiderea pachetului nu necesită foarfece. Servetele sunt disponibile în formă sterilă.

Șervețele antiseptice cu alcool/soluție dezinfectantă cu conținut de iod au un efect dezinfectant, inhibă creșterea microflorei gram-negative și gram pozitive, ciuperci, protozoare patogene, viruși. Coagulează proteinele.

Indicații de utilizare

Șervețele de alcool/soluție dezinfectantă cu conținut de iod sunt destinate utilizării locale ca antimicrobiene și dezinfectante pentru tratarea pielii intacte (dezinfectarea mâinilor, pregătirea câmpului chirurgical, locurile de puncție înainte și după injectare, prelevarea de sânge etc.), instrumente de prelucrare și diverse suprafețe.

Servetele asigură igienizarea fiabilă a pielii intacte și a suprafețelor, nu lăsa urme de colorare pe piele, nu necesită eliminarea excesului de umiditate din piele. Șervețele de alcool/soluție dezinfectantă cu conținut de iod sunt utilizate:

- în institutii clinice și ambulatorii

Prelucrarea pielii câmpului de injecție.

Prelucrarea o singură dată: deschideți ambalajul individual, îndepărtați și desfășurați rapid țesutul, apoi ștergeți bine pielea câmpului de injecție cu un servetel. Durata de expunere după tratament este de 30 de secunde sau până la uscare completă.

Prelucrarea pielii înainte de vaccinare.

Prelucrarea o singură dată: deschideți ambalajul individual, îndepărtați și desfășurați rapid servetelul, apoi ștergeți bine pielea. Durata de expunere după tratament este de 30 de secunde sau până la uscare completă.

Atentie:

- Nu ștergeți mucoasele cu șervețele.
- Evitați contactul cu flacăra deschisă.

Condiții de transport și depozitare.

A se păstra la o temperatură de la -5 C la $+40\text{ C}$.