

Pýtate sa prečo práve bezalkoholová dezinfekcia ?

KÓD : 3486613



Výhody ktoré už poznáte sú tu, ale zopakujme ich :

- Číra bez zápachu /nie je potrebné cítiť zápach alkoholu kvôli pocitu/
- **Nedráždi a neštípe na pokožke**
- Vhodná aj **pre deti šetrná** k detskej pokožke a citlivej pokožke dospelých
- Účinné pre širokú škálu baktérií
- Náplň je penová – 1250 dávok
- Výhodou je aplikovať ju v oblastiach kde je alkoholová dezinfekcia zakázaná
- **Pokožka zostáva jemná bez mastného povrchu /nenahrádza mydlo/**
- **Neobsahuje alkohol**
- Obsahuje hydratačné prísady
- Na rukách vydrží pôsobiť až 4 hodiny
- Znižuje fluktuáciu zamestnancov

Pýtate sa čo zabíja baktérie na Vašich rukách ak neobsahuje alkohol ?

Nielen alkohol je látkou, ktorá zabíja alebo zabraňuje šíreniu baktérií na Vašich rukách. Dezinfekcia 3486613 obsahuje mnoho chemických látok bez negatívnych účinkov na zdravie a s antiseptickým účinkom, ktoré sa využívajú v zdravotníctve a v kozmetike.

Tu sú niektoré z nich:

Benzolkoniumchlorid – účinkuje ako antiseptikum, ničí mnohé typy baktérií a používa sa na dezinfekciu v zdravotníctve. Je možné ho používať pri operáciách na popálenú pokožku a obsahujú ho aj kvapky do očí.

Bambucké maslo – lieči kožné choroby , hydratuje, upokojuje a súčasne do pokožky dodá živiny,

Kyselina mliečna – má antiseptické vlastnosti /laktát/

Kyselina benzoová – používa sa najmä v prírodnej kozmetike a zabraňuje šíreniu baktérií a plesní

Tetradosium Glutamate Diacetate – omedzuje rast škodlivých organizmov, je to látka netoxická pre ekosystém a vhodná aj pre vegánov. Splňuje normy BIO kozmetiky /certif.ECOCERT/

Po nanosení na pokožku vnímate jemne lepkavý pocit, ktorý vymizne a pokožka po účinku dezinfekčnej látky zostane jemná a hydratovaná.

Po 15 sekundách od nanosenie redukuje 99% nasledovných organizmov

- campylobacter jejuni
- candida albicans
- enterococcus faecalis Vamcomycin
- escherichia coli
- klebsiella pneumoniae
- listeria monocytogenes

- pseudomonas aeruginosa
- salmonella choleraesuls /5 druhov/
- shigella /3 druhy/
- staphylococcus /5 druhov/
- streptococcus /2 druhy/
- vibrio cholera
- xanthomonas axonopodis
- yersinia enterocolatica

Po 30 sekundách od nanesenie redukuje 99% nasledovných organizmov

- rhinovirus
- influenza