



Det effektive tørhygiejnemiddel



Staldren® J.N.JORENKU



Hand-Des

Ny skum desinfektion med et bredtvirkende desinfektionsmiddelsamt en detergent til at "løfte" biofilm. Velegnet til hånddesinfektion.

- Produktet virker anderledes end traditionelle desinfektionsmidler
- Det virker både mod bakterier, svampe og mange vira (produktet testes mod hospitalsrelevante virus).
- Det er helt ugiftigt overfor mennesker og dyr

Desinfektionsmidlet, den kationiske polymer virker på følgende måde:

Den kationiske (+ ladning) tiltrækker mikroorganismer, som normalt altid er negativt ladet (- ladning).

Produktet er en polymer, som "omslutter" mikroorganismene og trænger ind i, og ødelægger den ydre membran på alle mikroorganismer ved at "flytte" divalente kationer i cellevæggen.

Produktet binder sig til de negativt ladede fosforlipider, som er en nødvendig del af cellevæggen.

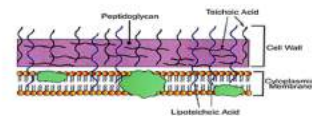
Med andre ord dør og kvæles cellen/mikroorganismen. Denne proces finder sted både på bakterieceller, svampeceller, kappebærende virus og sporer.

Produktet er derfor særdeles bredtvirkende overfor næsten alle mikroorganismer, også overfor MRSA bakterier og bakterier der har tilpasset sig til traditionelle desinfektionsmidler som glutaraldehyd (Escherichia coli).

Det er ikke allergifremkaldende og skader ikke huden.

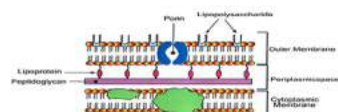


Gram Positive Bacteria



C. Kratzer 16.11.2006

Gram Negative Bacteria



C. Kratzer 16.11.2006