



JEDINI SUSTAV ZA BAKTERICIDNU ZAŠTITU ZIDOVA NA TRŽIŠTU



Ne dajte bakterijama priliku!

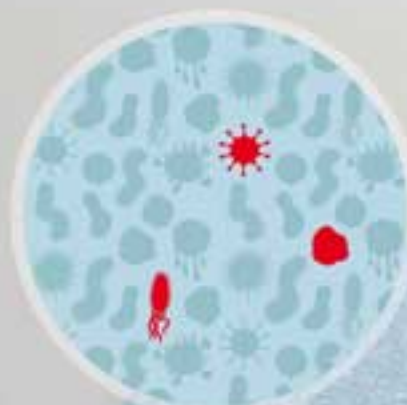
Bolničkim se infekcijama ozbiljno bave sve zdravstvene ustanove. Kako bi pomogla u borbi protiv te opasnosti, tvrtka C/S France razvila je novi materijal Acrovyn® Bactericide koji proaktivno ubija bakterije isključivo s pomoću kontakta s površinom.

Acrovyn® Bactericide jedini je materijal za vanjsku zidnu oblogu i rukohvate na tržištu certificiran u skladu s normom ISO 22196 i idealno rješenje za područja na kojima se higijena ne smije ugrožavati.



ŽIVE bakterije prežive

Na nebaktericidnim površinama bakterije možda ne nailaze na savršene uvjete za život, ali nisu aktivno ubijene. Preživjele bakterije i dalje predstavljaju ozbiljan rizik od infekcije.



Možda izgledaju slično...



100% ubijenih bakterija

Acrovyn® Bactericide ubija sve bakterije pomoću kontakta s površinom i ne ostavlja preživjele. Površina je 100 % bez bakterija.

Obična obloga za zaštitu zidova

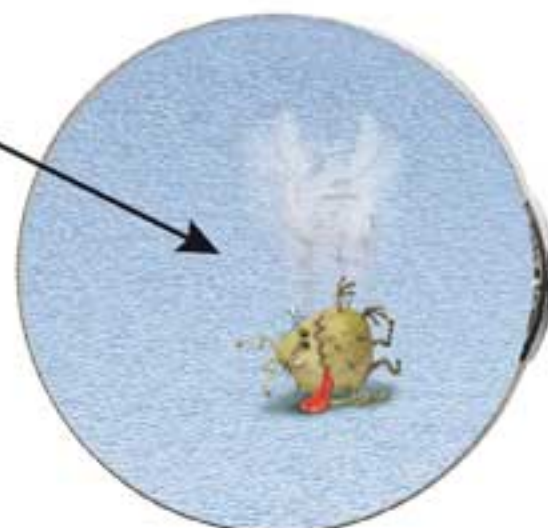
Acrovyn® Bactericide

...ali **NISU** iste.

“ Autentični iskorak u borbi protiv mikrobnih infekcija ”

Ubijanje bakterija „dodirom“

> Sve bakterije nastanjene na površini materijala Acrovyn® Bactericide umiru u razdoblju od maksimalno 24 sata. Ovaj baktericidni učinak potpuno je bezopasan, ali nemilosrdan prema bakterijama, jamčeci nenadmašne higijenske uvjete.



Nosoco.Tech, renomirani istraživački institut za svojstva antimikrobnih površina ispitao je i certificirao materijal Acrovyn® Bactericide.

Nedajte se zbuniti terminologijom...
...baktericid ima samo jedno značenje:

...100% higijenski...

...antibakterijski...

...bakteriostatski...

...baktericid...

Riječ higijenski ne označava dokazano djelovanje na bakterije, niti se izraz može mjeriti ili kvantificirati znanstvenim parametrima.

Izraz se obično definira kao „uništavanje ili inhibicija rasta bakterija“, ali ne postoji znanstveni kriterij za mjerjenje tog svojstva

U normi EN 1040 izraz biocid opisan je isključivo kao smanjenje populacije bakterija jasno implicirajući da postoje preživjeli.

Plastična površina može se nazvati baktericidnom samo ako se bakterije 100-postotno uklone, tj. ako bakterije ne prežive. To se određuje ispitnim postupkom u skladu s normom ISO 22196 i kvantificira normom za biocidne proizvode EN 1040.

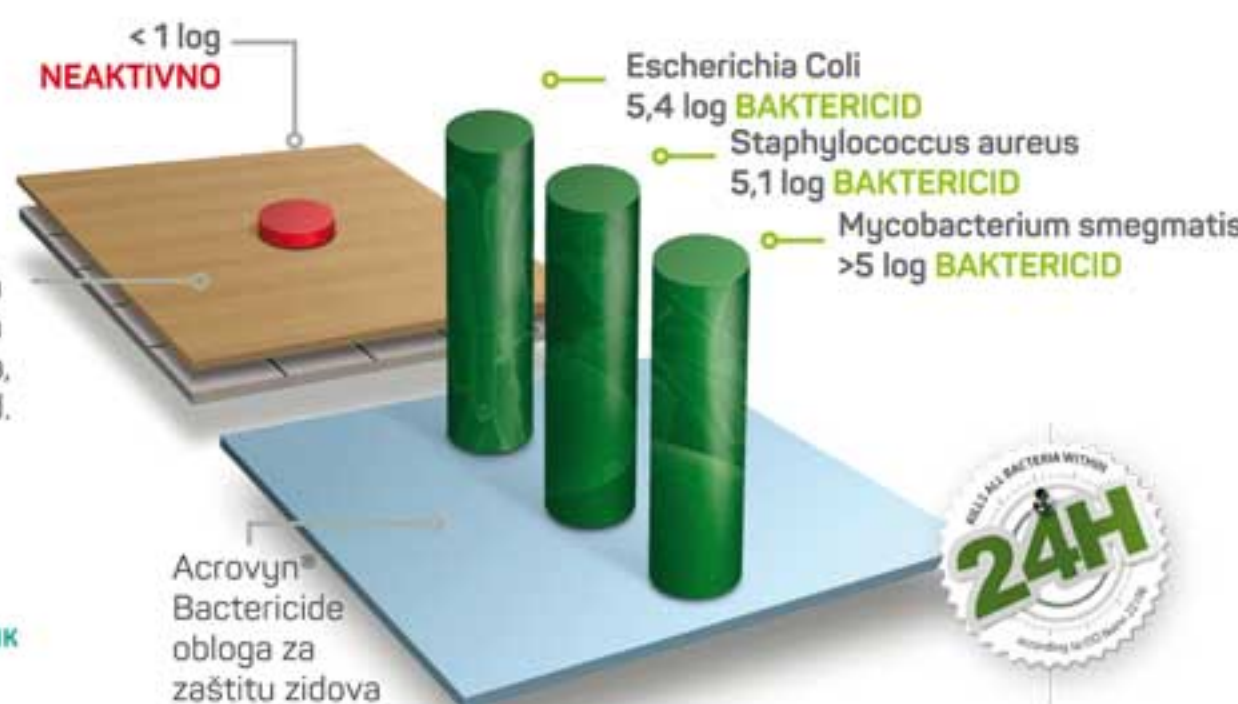
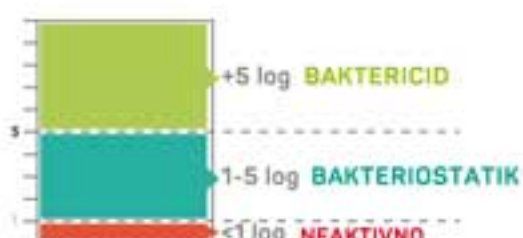
Acrovyn®Bactericide je jedina istinska baktericidna zaštita zidova na tržištu.



Jedina zaštita zidova na tržištu koja je ispitana i certificirana s baktericidnim svojstvima

Inhibicija bakterija u usporedbi s neaktivnim materijalima

Drugi materijali vanjskih zidnih obloga poput drva, keramičkih pločica, kamena, mramora, laminiranih ploča itd.



Primjena

- Bolnice
- Operacijske sale
- Bolnički hodnici

