

Убивает  
бактерии за 24 часа

**24 ч**

согласно норме  
ISO 22196

# Acrovyn® Bactericide

Антибактериальный  
пластик



Acrovyn®  
Bactericide

## Не давайте бактериям шанс!

Несмотря на то, что сфера здравоохранения и пищевая индустрия разработала множество методик для предотвращения размножения микроорганизмов (регулярная дезинфекция, стерильная одежда и т. д.) болезнетворные бактерии вызывают более 30 000 смертей в год только в Европе.

В ответ на ужесточение европейских требований к антибактериальности C/S France разработала новый материал помогающий снизить риски заражения в медицине и пищевой индустрии.

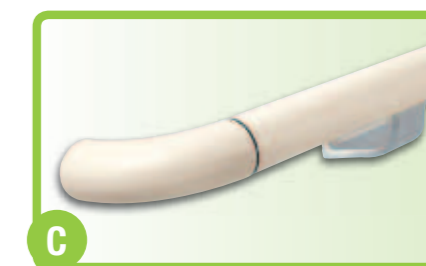
Новый материал Acrovyn® Bactericide является новым оружием в борьбе с инфекциями. Он полностью соответствует европейскому стандарту EN 1040 и российскому ГОСТ Р ИСО 14698 - 2 - 2005 «Контроль биозагрязнений». Лабораторные испытания показывают, что на поверхности материала Acrovyn® Bactericide микроорганизмы погибают в течении 24 часов (согласно методике европейского теста ISO 22 196 и российского ИСО 22196-2011).



**CS Acrovyn® Bactericide**  
толщиной 2 мм  
с текстурированной  
поверхностью  
6 стандартных цветов  
(9003, 100, 101, 10, 11, 24)



**CS Acrovyn® Bactericide**  
толщиной 2 мм  
с гладкой  
поверхностью  
1 стандартный цвет (9003)



**Поручень MSE 40/45**  
30 стандартных цветов

**Новинка!** Заказывая поручень MSE 40/45  
вы автоматически получаете  
**АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ ПОРУЧЕНЬ**

# Acrovyn® Bactericide убивает микроорганизмы одним прикосновением

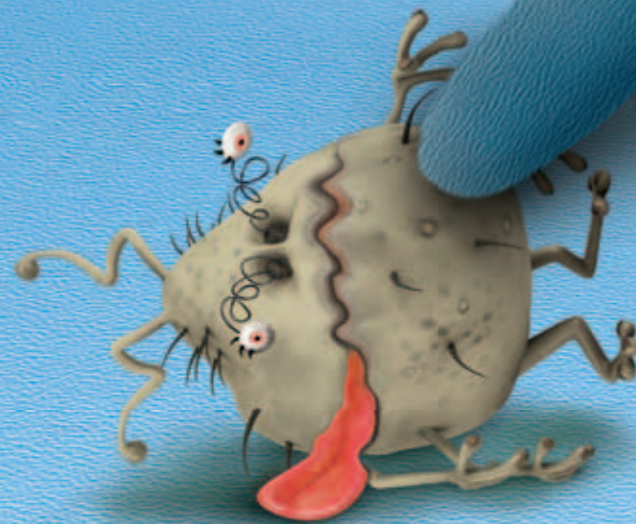


Acrovyn® Bactericide является специально сформулированным гомогенным пластиком с антибактерицидными добавками. Микроорганизмы погибают при контакте с поверхностью Acrovyn® Bactericide.

При этом антибактериальная добавка действует на протяжении всего срока службы изделия из пластика Acrovyn® Bactericide. Никаких выделений химикатов в окружающую среду.

Применение изделий из пластика Acrovyn® Bactericide резко снижает вероятность передачи микроорганизмов путём контакта с поверхностью. Достигается значительная экономия в связи с уменьшением необходимости проводить постоянные дезинфекции.

Фирма C/S France начала выпускать поручень MCE 40/45 в антибактериальном варианте как СТАНДАРТНОЕ ИЗДЕЛИЕ отвечая на требования медицинских учреждений Европы. Именно поручни являются элементом здания, с которым чаще всего контактирует пациент.



**Заключение: Образцы «Панели облицовочные и защитные детали интерьеров из пластика Акровин» обладают антибактериальной активностью и соответствуют требованиям ГОСТ Р ИСО 14698-2-2005 «Контроль биозагрязнений».**

