

Antibacterial
paper

papir za dom in pisarno
novo




COPY PAPER

Антибактериальная бумага,
безопасная для человека и окружающей среды

Антибактериальная бумага - бумага, защищенная от бактерий

БАКТЕРИИ

- Ⓜ Бактерии присутствуют повсюду - в воздухе, на земле, в воде, на нашей коже, в кишечнике и т. д. Некоторые из них опасны и могут привести к различным заболеваниям. Чем легче такие бактерии могут передвигаться, тем быстрее они могут распространяться.
- Ⓜ Подавляющее большинство микроорганизмов безвредны. Некоторые живут с человеком даже в симбиозе. Однако многие из них являются патогенами и могут вызывать заболевания.
- Ⓜ Бумага передается из рук в руки. Чем проще бактерии переносятся, тем быстрее они распространяются.

Антибактериальная бумага - бумага, защищенная от бактерий

БАКТЕРИИ

- 🕒 Как обще известно, вирусы и бактерии могут быть опасными организмами для людей. Вот почему мы разработали антибактериальную бумагу - бумагу, защищенную от бактерий с добавлением биологически активного вещества, которое защищает бумагу от заселения бактериями и другими микробами. Эффективность документирована и научно доказана.
- 🕒 Антибактериальная бумага защищена от многих бактерий. Испытания подтвердили, что грамотрицательные, грамположительные и устойчивые к антибиотикам бактерии, такие как MRSA (метициллинрезистентные золотистые стафилококки), не могут развиваться на бумаге.
- 🕒 Бумага обрабатывается рекомендованными дозами антибактериального средства, которое годами показывало хорошие антимикробные эффекты при реальном использовании.
- 🕒 **Хотя активные вещества, используемые в нашей бумаге, влияют на разные человеческие коронавирусные инфекции, эффективность против COVID-19 еще не подтверждена. Тестовые работы активно продолжаются экспертами.**

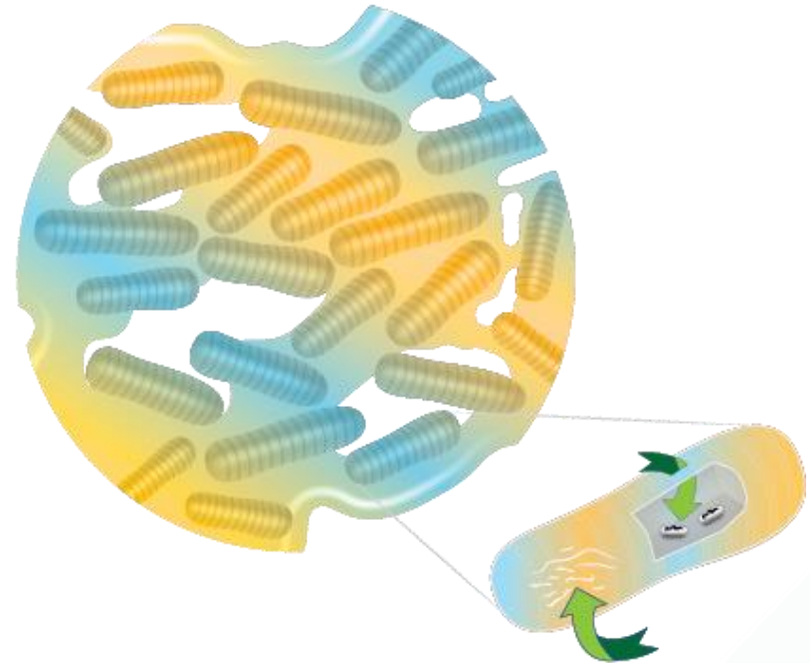
Антимикробная активность

Антибактериальное действие

Антибактериальный активный ингредиент

Zinc Pyrithione - Цинк пиритион

- ® Антимикробный компонент дестабилизирует бактериальную мембрану.



Антимикробная активность

Антибактериальное действие

Тесты и компетентные учреждения

- 🔍 Словенский Институт целлюлозы и бумаги подтвердил, что бумага с антибактериальным средством защищена от кишечной палочки (E-Coli).
- 🔍 Испытания поставщика противомикробного средства также подтверждают, что бумага защищена от грамотрицательных, грамположительных и некоторых других устойчивых к антибиотикам бактерий, таких как MRSA (метициллинрезистентный золотистый стафилококк).
- 🔍 В бумагу добавляются только одобренные антимикробные ингредиенты, которые безопасны для человека и окружающей среды.

Использование

Антибактериальная бумага R-Copy Standard

Антимикробная бумага - антибактериальная бумага отлично подходит для:

- 📍 больниц,
- 📍 медицинских учреждений,
- 📍 школ,
- 📍 офисов,
- 📍 дома
- 📍 и т.п.

Защита от бактерий также продлевает срок службы бумаги.



Дополнительная информация:

Бранко Ключевшек (Branko Ključevšek), менеджер по продажам, branko.kljucevsek@radecepapir.si, +386 51 277 783

Метка Розман (Metka Rozman), торговый представитель, metka.rozman@radecepapir.si, +386 51 277 841

Марушка Церар Бебар (Maruška Cerar Bebar), торговый представитель, maruska.cerar.bebbar@muflon.si, +386 41 605 400

Адам Вильчевский (Adam Wilczewski), торговый представитель, adam.wilczewski@rdecsepapir.si, +48 694907887

Радече папир нова, д.о.о., Нивице 7, 1433 г. Радече, Словения

Radeče papir nova, d.o.o., Njivice 7, 1433 Radeče, Slovenia

www.radecepapir.si