

## жидкий утюг, антибактериальный дезодорант для текстиля и обуви

### Свойства

PL Tano Fresh разработан специально для дезодорации, антибактериальной обработки и удаления складок и морщин на одежде, свадебных нарядах, фраках, мужских костюмах, мундирах, тканях, театральных и концертных костюмах, портьерах, на интерьерном текстиле. Придает одежде и текстилю свежий вид. Не оказывает негативного влияния на цвет ткани. Подходит для шерсти, хлопка, льна и тканей с добавлением синтетических волокон. Входящие в состав компоненты защищают от теплового повреждения, потенциально вызываемого термической обработкой, например глажение с паром, восстанавливают поврежденные волоконные кутикулы, улучшают блеск и гладкость волокна. Дезинфицирует ткань. Избавляет от статического электричества. Показывает отличные результаты при нейтрализации запахов на спортивном (в том числе и функциональном) белье, и не оказывает негативного влияния на структуру белья.

PL Tano Fresh содержит нейтрализатор запахов нового поколения на 100% биологической основе, который эффективен в борьбе с широким спектром бытовых (в том числе запах еды (лук, чеснок, бекон, мясной жир), запах тела, запах обуви, запах мочи животных, запах табачного дыма) и промышленных запахов. Идеально подходит для использования в поездках.

Средство создано на базе натуральных компонентов и полностью биоразлагаемо. Не имеет запаха. Абсолютно безопасен для человека. Продукт создан на базе 100% биологической основе, которая не оказывает нежелательного влияния при контакте ткани, обработанной PL Tano Fresh с кожей человека.

### Области применения

Магазины одежды, магазины и мастерские интерьерного текстиля;  
Театры, дома культуры, мастерские театрального костюма;  
Ателье, свадебные салоны;  
Прачечные, химчистки  
Путешествие, командировка;  
Торжественные церемонии  
Художественные мастерские по работе с текстилем;  
Текстильные фабрики.

### Применение:

Разложить одежду или ткань на горизонтальной поверхности или повесить вертикально.

Нанести состав на ткань при помощи мелкодисперсного распылителя с расстояния 30 см, не позволяя составу накапливаться в одной точке поверхности.

Разгладить изделие при помощи ладони сверху вниз.

Удаление запаха обуви: нанести на внутреннюю поверхность обуви. Оставить до полного высыхания.

### Состав

Деминерализованная вода, цинковая соль метиленбутандиовой кислоты <5, неионогенные ПАВ <1%, сополимер <1%, консервант, Citric acid.  
рН 6

Не смешивать с другими средствами. P305+P351+P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь. Продолжить промывание глаз. Не употреблять внутрь.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 20.41.32-005-32633637-2020  
Средство соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору(контролю), утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 Глава II Раздел 5 Подраздел I «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам».  
СГР № RU.01.PA.02.015.E.001411.12.20. от 07.12.2020 г.

Более подробную информацию о средствах вы можете получить на нашем сайте:  
[www.himruscenter.ru](http://www.himruscenter.ru)



Бутылка 100 мл с распылителем

710001

Сведения об организации производителя:  
ООО «ХимРус-Центр», Россия, г. Москва,  
поселение Первомайское, д.Жуковка, владение 2  
[www.himruscenter.ru](http://www.himruscenter.ru)  
[hrc@himruscenter.ru](mailto:hrc@himruscenter.ru)  
8-800-201-62-73/+7-917-517-99-07

