**Лейкопластырь медицинский бактерицидный  
на пленочной основе водостойкий**

[Абсорбирующая подушечка пропитана 0,01-0,05% раствором хлоргексидина биглюконата](https://galteyapharm.by/produkciya/leykoplastyr_medicinskiy_baktericidnyy/leykoplastyr_medicinskiy_baktericidnyy_gipoallergennyy)

Не заметен на коже

Не оставляет следов клея

Микроперфорированная пленочная основа

Лейкопластырь на пленочной основе имеет высокую клеящую способность. Благодаря наличию перфорации лейкопластырь отлично пропускает влагу и воздух, наружная поверхность обладает водоотталкивающей способностью. Легко и безболезненно снимается, не оставляя следов клея на коже.

Лейкопластырь на пленочной основе не заметен на коже.

Рекомендован для всех типов кожи.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Размер** | **1,6 х 5,7 см** | | **1,9 х 7,2 см** | **2,5 х 7,2 см** | | **3,8 х 3,8 см** |
| **Упаковка, шт.** | 10000/200 100/10 | | 8000/200 100/10 | 7000/200 100/10 | | 7000/200 100/10 |
| Основа:  микроперфорированный пленочный материал телесного цвета; микроперфорированный пленочный прозрачный материал. | | Клеевая масса: клей-расплав на основе синтетического каучука или гипоаллергенный акриловый клей. | | | Форма выпуска:  индивидуальный бумажный пакет, картонный конверт. Размеры адаптированы для ран различного размера и разных участков тела. | |