



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 29 ноября 2022 года № РЗН 2022/18970

На медицинское изделие
Лейкопластырь медицинский бактерицидный

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
**"Фармлайн ООО", Чешская Республика,
Pharmline s.r.o., Dobronická 1257, Kunratice, 148 00 Praha 4 Czech Republic**

Производитель
**"Фармлайн ООО", Чешская Республика,
Pharmline s.r.o., Dobronická 1257, Kunratice, 148 00 Praha 4 Czech Republic**

Место производства медицинского изделия
см. приложение

Номер регистрационного досье № РД-47997/97809 от 24.02.2022

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 3

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности 21.20.24.110

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 29 ноября 2022 года № 11275
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**



А.В. Самойлова

0069470

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 29 ноября 2022 года № РЗН 2022/18970

Лист 1

На медицинское изделие

Лейкопластырь медицинский бактерицидный, в вариантах исполнения:

На полимерной основе:

1.1 MASTER UNI лейкопластырь медицинский бактерицидный на полимерной основе, см: 7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5; 6x2; 7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1.

1.2 Доктор Пласт лейкопластырь медицинский бактерицидный на полимерной основе, см: 7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5; 6x2; 7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1.

1.3 CONSUMED лейкопластырь медицинский бактерицидный на полимерной основе, см: 7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5; 6x2; 7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1.

1.4 TENERIS лейкопластырь медицинский бактерицидный на полимерной основе, см: 7,2 x 1,9; 7,6 x 1,9; 5,6 x 1,9; 3,8 x 3,8; 7,2 x 2,3; 7,2 x 2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5 x 2,5; 6 x 2; 7,2 x 2,5; 9,5 x 3,8; 3,8 x 5,6; 5,5 x 1,9; 4x1, 4x10; 6x10; 6x7; 10x10; 10x15; 10x20.

1.5 WELLFIX лейкопластырь медицинский бактерицидный на полимерной основе, см: 7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5; 6x2; 7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1.

1.6 FineLife лейкопластырь медицинский бактерицидный на полимерной основе, см: 1x4; 1,9x7,2; 1,9x7,6; 1,9x5,5; 1,9x5,6; диаметр 2,2; 2,2x7,2; 2,3x7,2; диаметр 2,5; 2x6; 2,5x6,5; 2,5x7,2; 3,8x3,8; 3,8x9,5; 3,8x5,6; 4x10; 6x10.

1.7 Firstaid лейкопластырь медицинский бактерицидный на полимерной основе, см: 1,9x7,2; 2,2x7,5; 2,5x5,6; 4x1; диаметр 2,3.

На нетканой основе:

1.8 MASTER UNI лейкопластырь медицинский бактерицидный на нетканой основе, см: 7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5; 6x2; 7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1.

1.9 TENERIS лейкопластырь медицинский бактерицидный на нетканой основе, см: 7,2 x 1,9; 7,6 x 1,9; 5,6 x 1,9; 3,8 x 3,8; 7,2 x 2,3; 7,2 x 2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5 x 2,5; 6 x 2; 7,2 x 2,5; 9,5 x 3,8; 3,8 x 5,6; 5,5 x 1,9; 4 x 1; 4x10; 6x10; 6x7; 10x10; 10x15; 10x20.

1.10 Доктор Пласт лейкопластырь медицинский бактерицидный на нетканой основе, см: 7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5; 6x2; 7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1.

1.11 CONSUMED лейкопластырь медицинский бактерицидный на нетканой основе, см: 7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5;

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**



А.В. Самойлова

0113349

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 29 ноября 2022 года № РЗН 2022/18970

Лист 2

6x2; 7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1.

1.12 WELLFIX лейкопластырь медицинский бактерицидный на нетканой основе, см:
7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5; 6x2;
7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1.

На тканевой основе:

1.13 MASTER UNI лейкопластырь медицинский бактерицидный на тканевой основе,
см: 7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5;
6x2; 7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1.

1.14 Доктор Пласт лейкопластырь медицинский бактерицидный на тканевой основе,
см: 7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5;
6x2; 7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1.

1.15 CONSUMED лейкопластырь медицинский бактерицидный на тканевой основе, см:
7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5; 6x2;
7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1.

1.16 TENERIS лейкопластырь медицинский бактерицидный на тканевой основе, см:
7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5; 6x2;
7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1; 6x7; 10x10; 10x15; 10x20.

1.17 Vitativ лейкопластырь медицинский бактерицидный на тканевой основе, см:
7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5; 6x2;
7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1.

1.18 WELLFIX лейкопластырь медицинский бактерицидный на тканевой основе, см:
7,2x1,9; 7,6x1,9; 5,6x1,9; 3,8x3,8; 7,2x2,3; 7,2x2,2; диаметр 2,2; диаметр 2,5; 6,5x2,5; 6x2;
7,2x2,5; 9,5x3,8; 3,8x5,6; 5,5x1,9; 4x10; 6x10; 4x1.

1.19 Вкусвилл лейкопластырь медицинский бактерицидный на тканевой основе, см:
7,6x1,9; 7,2x1,9; 7,2x2,3.

1.20 Firstaid лейкопластырь медицинский бактерицидный на тканевой основе, см:
7,2x1,9; 2,2x7,5; диаметр 2,3.

Место производства:

1. Pharmline s.r.o., Dobronická 1257, Kunratice, 148 00 Praha 4, Czech Republic.
2. Zhejiang Hongyu Medical Commodity Co., LTD, NO. 668 ChanHua Road, Fotang Town Industrial Functional Area 322002 Yiwu City, Zhejiang Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0120838