



# РАСХОДНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

ООО «Элегрин» ИНН 7810421440

196006, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ  
Московская застава, ул. Коли Томчака, д. 28, Литера Ц,  
офис 702, помещ. 1-Н

## Пакет для педикюрных ванн.

Произведено в соответствии ТУ 22.29.29-034-33186646-2023

### ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

#### ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Пакет предназначен для однократного применения, используется в педикюрных ваннах в качестве вкладыша для соблюдения гигиенических требований СанПиН и усиления эффекта во время процедуры. Надежно защищает от загрязнений и различных инфекций.

Область применения - салоны красоты, в домашних условиях.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ И СВЕДЕНИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Пакет произведен в соответствии с ТУ 22.29.29-034-33186646-2023 из полиэтиленовой пленки низкого давления. Толщина пленки, используемой для изготовления пакета, мкм:  $10,0 \pm 3,0$ . Цвет изделия – белый.

Линейные размеры Пакета должны соответствовать показателям, указанным в таблице 1.

Таблица 1.

Обозначение	Значение, см	Отклонение, см
Длина пакета	50,0	$\pm 1,0$
Ширина пакета	50,0	$\pm 1,0$
Общая ширина фальцев пакета	20,0	$\pm 1,0$

Изделие полностью готово к работе и дополнительной подготовки перед использованием не требует.

Поверхность пакета не должна иметь механических повреждений и разрывов, пробоины и любые отверстия, пропускающие воду, не допускаются.

Сварные швы пакетов должны быть герметичными, ровными по всей длине, без прожженных мест и складок.



# РАСХОДНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

ООО «Элегрин» ИНН 7810421440

196006, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ  
Московская застава, ул. Коли Томчака, д. 28, Литера Ц,  
офис 702, помещ. 1-Н

Использованные изделия подлежат утилизации обычным для подобной продукции порядком.

## ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Пакеты транспортируют всеми видами транспорта в чистых, сухих крытых транспортных средствах или универсальных контейнерах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на соответствующем виде транспорта.

Хранение изделий у изготовителя и потребителя должно осуществляться в групповой таре либо в транспортной таре в складских помещениях при температуре от +5 до +40 °С, относительной влажности воздуха от 50 до 70 %.

Изделия должны храниться в сухих проветриваемых помещениях на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов и должны быть защищены от солнечных лучей и атмосферных воздействий.

## ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям настоящих технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования и хранения.

Срок хранения – не ограничен при соблюдении условий хранения.

Начальник отдела  
сертификации и качества



Кораблева О.О.