

## «ПампПротект» (PumpProtect®)

Контейнер із розчином для перфузії та консервації органів, призначених для трансплантації /  
Розчин для апаратної перфузії

Медичний виріб класу III

REF PPRT2000

CE  
2274

PPRT2000/ua/2021/03/04  
Сторінка 1/1



Розчин «ПампПротект» (PumpProtect®) - це прозорий стерильний апірогенний нетоксичний розчин, призначений для перфузії в пульсуючому потоці.

Розчин «ПампПротект» (PumpProtect®) призначений для тривалої гіпотермічної апаратної перфузії органів (нирки або печінка) під час їхнього зберігання та транспортування до трансплантації реципієнту.

### Склад розчину «ПампПротект» (PumpProtect®)

Кальцію хлориду (дигідрат)	0,068 г
HEPES (вільна кислота)	2,38 г
Калію фосфат (одноосновний)	3,4 г
Манітол (USP)	5,4 г
Глюкоза (безводна), бета-D(+)	1,80 г
Натрію глюконат	17,45 г
Магнію глюконат (безводний)	1,13 г
Рибоза, D(-)	0,75 г
Пентафракція (ГЕК)	50,0 г
Глутатіон (редукована форма)	0,92 г
Аденін (вільна основа)	0,68 г
Натрію гідроксид	до pH: 7,4
Вода для ін'єкцій	у достатній кількості 1 л до 1000 мл

### Контейнер

Прозорий контейнер з ПВХ пластику  
Не містить латексу  
Не містить ДЕГФ  
Має 3 порти: Заливний порт  
Ін'єкційний порт  
Порт під спайк-конектор

### Упаковка

**Контейнер об'ємом 2000 мл**  
5 контейнерів у картонній коробці  
1 інструкція для медичного застосування у картонній коробці

### Умови використання

Знищити після використання  
Термін придатності 18 місяців



Медичний виріб



**Виробник** Carnamedica Sp. z o.o. Варшава, Польща



Уповноважений представник в Україні:

**ТОВ «РМ Документ»** Тел.: 096-129-80-46,

e-mail: [certification.rm.document@gmail.com](mailto:certification.rm.document@gmail.com)

**Офіційний дистриб'ютор на території України:**

**ТОВ «РедМед»**

e-mail: [tov.redmed@gmail.com](mailto:tov.redmed@gmail.com) + 38-096-129-80-46



Стерильний (асептичне наповнення)



Для одноразового використання



Не використовувати, якщо упаковку пошкоджено.



### Умови зберігання

Зберігати в місці, захищеному від дії прямих сонячних променів

Зберігати розчин за температур від +2 °C до + 25 °C