

«СторПротект» (StoreProtect)[®]

Контейнер із розчином для перфузії та консервації органів, призначених для трансплантації / Консерваційний розчин для нирок, печінки, підшлункової залози

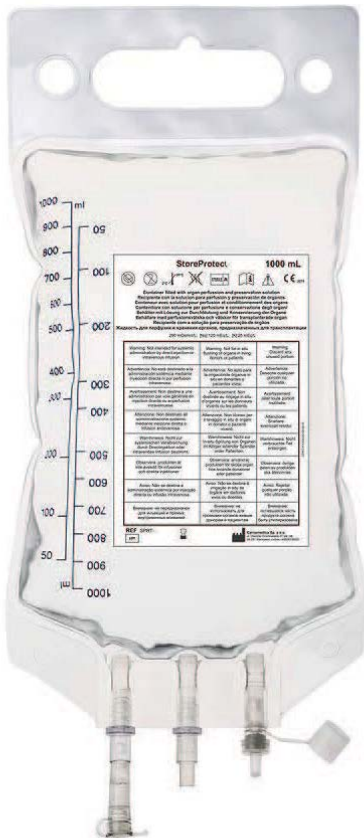
Медичний виріб класу III

REF SPRT

CE
2274

SPRT/ ua/2021/03/04

Сторінка 1/1



Розчин «СторПротект» (StoreProtect[®]) - це прозорий стерильний апірогенний розчин світло-жовтого кольору, призначений для гіпотермічного промивання, транспортування та зберігання органів черевної порожнини (печінка, нирки та підшлункова залоза).

Розчин «СторПротект» (StoreProtect[®]) - це внутрішньоклітинний колоїдний розчин, у якому ГЕК виступає як колоїдний полімер. Розчин використовується для зберігання органа в оптимальних умовах протягом часу від видалення у донора до трансплантації реципієнту.

Склад розчину «СторПротект» (StoreProtect[®])

Пентафракція (ГЕК)	50 г
Лактобіонова кислота (у вигляді лактону)	35,83 г
Калію фосфат одноосновний	3,40 г
Магнію сульфату гептагідрат	1,23 г
Рафінози пентагідрат	17,83 г
Аденозин	1,34 г
Алопуринол	0,136 г
Глутатіон загальний	0,922 г
Калію гідроксид	5,61 г
Натрію гідроксид / кислота хлоридна	pH: 7, 4
Вода для ін'єкцій	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 1000 мл
10 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

Офіційний дистриб'ютор на території України:

ТОВ «РедМед»

e-mail: 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 температурою

від +2 °C до + 25 °C

