

FICHE TECHNIQUE / TECHNICAL SHEET

CelProtect®

Récipient avec la solution pour perfusion et préservation d'organes pour la transplantation /
Container with perfusion and preservation solution for organs intended for transplantation /

Solution de conservation pour rein, foie, pancréas, cœur, poumon /
Preservation solution for kidney, liver, pancreas, heart, lung

Dispositif Médical de classe III / Class III Medical Device



CPRT-2000/en/2020/01/08
Page 1/1

REF



CPRT-2000

Solution CelProtect®

Glutathione	0.921 g
Mannitol	10.930 g
Lactobionic acid	28.664 g
Glutamic acid	2.942 g
Sodium hydroxide	4.000 g
Calcium chloride dihydrate	0.037 g
Potassium chloride	1.118 g
Magnesium chloride hexahydrate	2.642 g
Histidine	4.650 g

Poche/bag

Poche multicouche transparente EVA / Transparent multi-layer bag EVA

EVA en contact avec le liquide / EVA solution contact layer

Latex free DEHP free

3 ports: 1 site de remplissage / Filling port
1 site d'injection / Injection port
1 site de percutage / Spike port

CONDITIONNEMENT / PACKAGING:

Poche de 2 litre / 2 Liter bag

5 poches par carton / 5 bags per carton

1 notice d'instruction par carton / 1 instruction for use per carton



Dispositif Médical / Medical Device

FABRICANT / MANUFACTURER:

Carnamedica Sp. z o.o.
ul. Olszynki Grochowskiej 21 lok. U6
04-281 Warszawa
Polska
Phone +48 608336159
www.carnamedica.com
Email: office@carnamedica.com

STERILISATION / STERILIZATION:

Détruire après usage / Destroy after used

Durée de péremption: 18 mois /

Expiration date: 18 months



Sterile (Remplissage aseptique /
Aseptic filling)



Usage unique / Single use.



Ne pas utiliser si endommagé /
Do not use if damaged.

STOCKAGE / STORAGE:



Stockage à l'abri de la lumière directe /
Store in a place away from direct sunlight.



Stockage entre + 2°C et + 8°C /
Store solution between + 2°C and + 8°C.

ISO 13485 Rev. 2016 AC 090MD/1852/44392019 Certified Manufacturer