

PLAZMA Z PLNÉ KRVE

**surovina k dalšímu zpracování
(frakcionaci)**

příbalový leták transfúzního přípravku

Informace pro použití – čtěte pozorně!

Surovina, kterou jste obdrželi byla vyrobena za dodržení všech definovaných postupů a kontrol jakosti. K jejímu znehodnocení může dojít nesprávným skladováním a nesprávnou aplikací. Žádáme Vás, abyste dodrželi následující pokyny.

- **složení:**

Plazma se separuje z centrifugované plné krve odebrané do antikoagulačního roztoku CPD. Po odběru se zmrazuje za podmínek, které zaručují zachování minimálně 70% aktivity labilních koagulačních faktorů.

složení CPD (na 1000 ml roztoku)

- Natrii citrate dihydrate 26,30 g
- Citrit acid monohydrate 3,27 g
- Natrii dihydrogenphosphate 2,51 g
- Glukose monohydrate 25,50 g
- Water pro injection 1000 ml

- **vlastnosti přípravku:**

- objem > 180 ml
- erytrocyty méně než $6 \cdot 10^9/l$
- leukocyty méně než $0.1 \cdot 10^9/l$
- trombocyty méně než $50 \cdot 10^9/l$

- **skladování:**

3 měsíce při -18 až -25 °C

- **exspirace:**

doba exspirace je uvedena na štítku

- **doprava:**

- dle specifikace zpracovatele

- **balení:**

v odběrovém vaku CompoFlow 4F (CQ32250)

- **tento příbalový leták byl naposledy schválen :**

- 8.12.2022

- **výrobce:**

Městská nemocnice Čáslav, Hematologicko-transfuzní oddělení, C2018 Jeníkovská 348/17, 28601 Čáslav, ČR