

## INFORMACJE ZAMIESZCZANE NA OPAKOWANIACH BEZPOŚREDNICH

Pojemnik polietylenowy KabiPac z kapslem

### 1. NAZWA PRODUKTU LECZNICZEGO

**GLUCOSUM 5% ET NATRIUM CHLORATUM 0,9% 1:1 FRESENIUS**  
(25 mg + 4,5 mg)/ml, roztwór do infuzji

*Glucosum + Natrii chloridum*

### 2. ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI CZYNNYCH

1000 ml roztworu zawiera 25 g glukozy (w postaci glukozy jednowodnej) oraz 4,5 g sodu chlorku.

Elektrolity:

Na<sup>+</sup> 76,9 mmol/1000 ml

Cl<sup>-</sup> 76,9 mmol/1000 ml

### 3. WYKAZ SUBSTANCJI POMOCNICZYCH

Substancja pomocnicza: woda do wstrzykiwań.

Osmolarność roztworu wynosi 293 mOsmol/l, pH: 3,5 – 6,5.

### 4. POSTAĆ FARMACEUTYCZNA I ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

roztwór do infuzji

100 ml kod EAN: 5909990250240

250 ml kod EAN: 5909990250257

500 ml kod EAN: 5909990250264

1000 ml kod EAN: 5909990657094

((na opakowaniach 250 ml, 500 ml i 1000 ml umieszczona jest skala))

((logo KabiPac))

**1 : 1**

### 5. SPOSÓB I DROGA PODANIA

Podanie dożylnie.

### 6. OSTRZEŻENIE DOTYCZĄCE PRZECHOWYWANIA PRODUKTU LECZNICZEGO W MIEJSCU NIEWIDOCZNYM I NIEDOSTĘPNYM DLA DZIECI

Lek przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

**7. INNE OSTRZEŻENIA SPECJALNE, JEŚLI KONIECZNE****8. TERMIN WAŻNOŚCI**

Termin ważności:

**9. WARUNKI PRZECHOWYWANIA**

Nie zamrażać.

Opakowanie po otwarciu nie może być przechowywane i stosowane powtórnie.

**10. SPECJALNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DOTYCZĄCE USUWANIA NIEZUŻYTEGO PRODUKTU LECZNICZEGO LUB POCHODZĄCYCH Z NIEGO ODPADÓW, JEŚLI WŁAŚCIWE****11. NAZWA I ADRES PODMIOTU ODPOWIEDZIALNEGO**

Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o.  
Al. Jerozolimskie 134  
02-305 Warszawa

((logo podmiotu odpowiedzialnego))

Wytwórnia Płynów Infuzyjnych w Kutnie

**12. NUMER POZWOLENIA NA DOPUSZCZENIE DO OBROTU**

Pozwolenie nr R/2502

**13. NUMER SERII**

Nr serii:

**14. OGÓLNA KATEGORIA DOSTĘPNOŚCI**

Lz - lek stosowany wyłącznie w lecznictwie zamkniętym.

**15. INSTRUKCJA UŻYCIA****16. INFORMACJA PODANA SYSTEMEM BRAILLE'A**

## INFORMACJE ZAMIESZCZANE NA OPAKOWANIACH BEZPOŚREDNICH

Pojemnik polipropylenowy KabiClear z kapslem

### 1. NAZWA PRODUKTU LECZNICZEGO

**GLUCOSUM 5% ET NATRIUM CHLORATUM 0,9% 1:1 FRESENIUS**  
(25 mg + 4,5 mg)/ml, roztwór do infuzji

*Glucosum + Natrii chloridum*

### 2. ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI CZYNNYCH

1000 ml roztworu zawiera 25 g glukozy (w postaci glukozy jednowodnej) oraz 4,5 g sodu chlorku.

Elektrolity:

Na<sup>+</sup> 76,9 mmol/1000 ml

Cl<sup>-</sup> 76,9 mmol/1000 ml

### 3. WYKAZ SUBSTANCJI POMOCNICZYCH

Substancja pomocnicza: woda do wstrzykiwań.

Osmolarność roztworu wynosi 293 mOsmol/l, pH: 3,5 – 6,5.

### 4. POSTAĆ FARMACEUTYCZNA I ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

roztwór do infuzji

100 ml kod EAN: 5909991030605

250 ml kod EAN: 5909991030629

500 ml kod EAN: 5909991030636

1000 ml kod EAN: 5909991030643

((na opakowaniach 250 ml, 500 ml i 1000 ml umieszczona jest skala))

1 : 1

### 5. SPOSÓB I DROGA PODANIA

Podanie dożylnie.

### 6. OSTRZEŻENIE DOTYCZĄCE PRZECHOWYWANIA PRODUKTU LECZNICZEGO W MIEJSCU NIEWIDOCZNYM I NIEDOSTĘPNYM DLA DZIECI

Lek przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

### 7. INNE OSTRZEŻENIA SPECJALNE, JEŚLI KONIECZNE

**8. TERMIN WAŻNOŚCI**

Termin ważności:

**9. WARUNKI PRZECHOWYWANIA**

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C. Nie zamrażać.  
Opakowanie po otwarciu nie może być przechowywane i stosowane powtórnie.

**10. SPECJALNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DOTYCZĄCE USUWANIA NIEZUŻYTEGO PRODUKTU LECZNICZEGO LUB POCHODZĄCYCH Z NIEGO ODPADÓW, JEŚLI WŁAŚCIWE****11. NAZWA I ADRES PODMIOTU ODPOWIEDZIALNEGO**

Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o.  
Al. Jerozolimskie 134  
02-305 Warszawa

((logo podmiotu odpowiedzialnego))  
Wytwórnia Płynów Infuzyjnych w Kutnie

**12. NUMER POZWOLENIA NA DOPUSZCZENIE DO OBROTU**

Pozwolenie nr R/2502

**13. NUMER SERII**

Nr serii:

**14. OGÓLNA KATEGORIA DOSTĘPNOŚCI**

Lz - lek stosowany wyłącznie w lecznictwie zamkniętym.

**15. INSTRUKCJA UŻYCIA****16. INFORMACJA PODANA SYSTEMEM BRAILLE'A**