

INFORMACJE ZAMIESZCZANE NA OPAKOWANIACH ZEWNĘTRZNYCH

Butelka szklana 500 ml (10 sztuk)

1. NAZWA PRODUKTU LECZNICZEGO

Glukoza 20 Braun, 200 mg/ml, roztwór do infuzji
Glucosum

2. ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI CZYNNEJ

1000 ml roztworu zawiera
Glukoza jednowodna 220,0 g
(równoważna glukozie) 200,0 g

3. WYKAZ SUBSTANCJI POMOCNICZYCH

Woda do wstrzykiwań, kwas solny (do ustalania pH)

4. POSTAĆ FARMACEUTYCZNA I ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Roztwór do infuzji.
10 butelek szklanych o pojemności 500 ml Kod EAN: 5909990939022

Wartość kaloryczna	3350 kJ/l = 800 kcal/l
Osmolarność teoretyczna:	1110 mOsm/l
Kwasowość miareczkowa (do pH = 7)	< 1 mmol/l
pH:	3,5 – 5,5

5. SPOSÓB I DROGA PODANIA

Podanie dożylnie.
Wyłącznie do infuzji do żył centralnych.
Należy zapoznać się z treścią ulotki przed zastosowaniem leku.

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

Wyłącznie do jednorazowego użycia. Usunąć nieużytą zawartość.
Nie podłączać ponownie częściowo zużytych pojemników.
Stosować produkt wyłącznie, jeżeli roztwór jest przezroczysty lub lekko żółtawy, a butelka i jej zamknięcie są nieuszkodzone.

8. TERMIN WAŻNOŚCI

Termin ważności:

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

B.Braun Melsungen AG
Carl-Braun-Strasse 1
34212 Melsungen
Niemcy

12. NUMER POZWOLENIA NA DOPUSZCZENIE DO OBROTU

Pozwolenie nr 9390

13. NUMER SERII

LOT

14. OGÓLNA KATEGORIA DOSTĘPNOŚCI

Produkt leczniczy stosowany wyłącznie w lecznictwie zamkniętym – Lz

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

Zaakceptowano uzasadnienie braku informacji systemem Braille'a.

INFORMACJE ZAMIESZCZANE NA OPAKOWANIACH BEZPOŚREDNICH**Butelka szklana 500 ml****1. NAZWA PRODUKTU LECZNICZEGO**

Glukoza 20 Braun, 200 mg/ml, roztwór do infuzji
Glucosum

2. ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI CZYNNEJ

1000 ml roztworu zawiera
Glukoza jednowodna 220,0 g
(równoważna glukozie) 200,0 g

3. WYKAZ SUBSTANCJI POMOCNICZYCH

Woda do wstrzykiwań, kwas solny (do ustalania pH)

4. POSTAĆ FARMACEUTYCZNA I ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Roztwór do infuzji.
Butelka szklana o pojemności 500 ml

Wartość kaloryczna	3350 kJ/l = 800 kcal/l
Osmolarność teoretyczna:	1110 mOsm/l
Kwasowość miareczkowa (do pH = 7)	< 1 mmol/l
pH:	3,5 – 5,5

5. SPOSÓB I DROGA PODANIA

Podanie dożylnie
Wyłącznie do infuzji do żył centralnych.
Należy zapoznać się z treścią ulotki przed zastosowaniem leku.

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

Wyłącznie do jednorazowego użycia. Usunąć niezużyty zawartość.
Nie podłączać ponownie częściowo zużytych pojemników.
Stosować produkt wyłącznie, jeżeli roztwór jest przezroczysty lub lekko żółtawy, a butelka i jej zamknięcie są nieuszkodzone.

8. TERMIN WAŻNOŚCI

Termin ważności:

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

B.Braun Melsungen AG
Carl-Braun-Strasse 1
34212 Melsungen
Niemcy

12. NUMER POZWOLENIA NA DOPUSZCZENIE DO OBROTU

Pozwolenie nr 9390

13. NUMER SERII

LOT

14. OGÓLNA KATEGORIA DOSTĘPNOŚCI

Produkt leczniczy stosowany wyłącznie w lecznictwie zamkniętym – Lz

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

Zaakceptowano uzasadnienie braku informacji systemem Braille'a.

INFORMACJE ZAMIESZCZANE NA OPAKOWANIACH ZEWNĘTRZNYCH

Pojemnik polietylenowy 500 ml (10 sztuk)

1. NAZWA PRODUKTU LECZNICZEGO

Glukoza 20 Braun, 200 mg/ml, roztwór do infuzji
Glucosum

2. ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI CZYNNEJ

1000 ml roztworu zawiera
Glukoza jednowodna 220,0 g
(równoważna glukozie) 200,0 g

3. WYKAZ SUBSTANCJI POMOCNICZYCH

Woda do wstrzykiwań, kwas solny (do ustalania pH)

4. POSTAĆ FARMACEUTYCZNA I ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Roztwór do infuzji.
10 pojemników polietylenowych o pojemności 500 ml Kod EAN: 5909990939015

Wartość kaloryczna	3350 kJ/l = 800 kcal/l
Osmolarność teoretyczna:	1110 mOsm/l
Kwasowość miareczkowa (do pH = 7)	< 1 mmol/l
pH:	3,5 – 5,5

5. SPOSÓB I DROGA PODANIA

Podanie dożylnie
Wyłącznie do infuzji do żył centralnych.
Należy zapoznać się z treścią ulotki przed zastosowaniem leku.

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

Wyłącznie do jednorazowego użycia. Usunąć nieużytą zawartość.
Nie podłączać ponownie częściowo zużytych pojemników.
Stosować produkt wyłącznie, jeżeli roztwór jest przezroczysty lub lekko żółtawy, a butelka i jej zamknięcie są nieuszkodzone.

8. TERMIN WAŻNOŚCI

Termin ważności:

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

B.Braun Melsungen AG
Carl-Braun-Strasse 1
34212 Melsungen
Niemcy

12. NUMER POZWOLENIA NA DOPUSZCZENIE DO OBROTU

Pozwolenie nr 9390

13. NUMER SERII

LOT

14. OGÓLNA KATEGORIA DOSTĘPNOŚCI

Produkt leczniczy stosowany wyłącznie w lecznictwie zamkniętym – Lz

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

Zaakceptowano uzasadnienie braku informacji systemem Braille'a.

INFORMACJE ZAMIESZCZANE NA OPAKOWANIACH BEZPOŚREDNICH

Pojemnik polietylenowy 500 ml

1. NAZWA PRODUKTU LECZNICZEGO

Glukoza 20 Braun, 200 mg/ml, roztwór do infuzji
Glucosum

2. ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI CZYNNEJ

1000 ml roztworu zawiera
Glukoza jednowodna 220,0 g
(równoważna glukozie) 200,0 g

3. WYKAZ SUBSTANCJI POMOCNICZYCH

Woda do wstrzykiwań, kwas solny (do ustalania pH)

4. POSTAĆ FARMACEUTYCZNA I ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Roztwór do infuzji.
Pojemnik polietylenowy o pojemności 500 ml

Wartość kaloryczna	3350 kJ/l = 800 kcal/l
Osmolarność teoretyczna:	1110 mOsm/l
Kwasowość miareczkowa (do pH = 7)	< 1 mmol/l
pH:	3,5 – 5,5

5. SPOSÓB I DROGA PODANIA

Podanie dożylnie
Wyłącznie do infuzji do żył centralnych.
Należy zapoznać się z treścią ulotki przed zastosowaniem leku.

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

Wyłącznie do jednorazowego użycia. Usunąć niezużyty zawartość.
Nie podłączać ponownie częściowo zużytych pojemników.
Stosować produkt wyłącznie, jeżeli roztwór jest przezroczysty lub lekko żółtawy, a butelka i jej zamknięcie są nieuszkodzone.

8. TERMIN WAŻNOŚCI

Termin ważności:

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

B.Braun Melsungen AG
Carl-Braun-Strasse 1
34212 Melsungen
Niemcy

12. NUMER POZWOLENIA NA DOPUSZCZENIE DO OBROTU

Pozwolenie nr 9390

13. NUMER SERII

LOT

14. OGÓLNA KATEGORIA DOSTĘPNOŚCI

Produkt leczniczy stosowany wyłącznie w lecznictwie zamkniętym – Lz

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

Zaakceptowano uzasadnienie braku informacji systemem Braille'a.