

FACHKURZINFORMATION

Glucose 5 % „Fresenius“ – Infusionslösung

Qualitative und quantitative Zusammensetzung:

1000 ml enthalten: Glucose 50 g. Energiegehalt: ca. 800 kJ (ca. 200 kcal)/1000 ml. Vollständige Auflistung der sonstigen Bestandteile siehe Abschnitt 6.1.

Anwendungsgebiete:

Flüssigkeitszufuhr (zusammen mit entsprechender Elektrolytsubstitution); hypertone Dehydratation; Deckung des täglichen Wasserbedarfs und Zufuhr geringer Energiemengen; Trägerlösung für Medikamente und Zusatzampullen.

Gegenanzeigen:

Diabetes mellitus ohne gleichzeitige strengste Überwachung der Blutglucosekonzentration; Glucoseverwertungsstörungen; Hyperglykämie; hyperosmolares Koma; hypotone Dehydratation; unbehandelter Schock; Hypokaliämie; Azidose; Hyperlactatämie; Hyperbilirubinämie; allgemeine Gegenanzeigen der Infusionstherapie: dekompensierte Herzinsuffizienz, Lungen- und Hirnödem, Nierenfunktionsstörungen (Oligurie, Anurie), Hyperhydratationszustände; Gegenanzeigen der eingesetzten Wirkstoffe.

Pharmakotherapeutische Gruppe: Lösungen zur parenteralen Ernährung.

ATC-Code:

B05BA03

Liste der sonstigen Bestandteile:

Salzsäure, Natriumhydroxid, Wasser für Injektionszwecke.

Rezeptpflicht/Apothekenpflicht:

Rezept- und apothekenpflichtig.

Inhaber der Zulassung:

Fresenius Kabi Austria GmbH, 8055 Graz, Österreich.

Stand der Information:

Oktober 2023.

Weitere Angaben zu besonderen Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln oder sonstigen Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit, Nebenwirkungen sowie Gewöhnungseffekten entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation.