

## Förvaringstid för infusionspåsar i värmeskåp, max 40° C

Uppdaterad 2017-03-08

### Upphandlat vätskesortiment

Infusionsvätskor	Fabrikat	Namn på inf.påse/flaska	Förvaringstid, med ytterpåse	Förvaringstid, utan ytterpåse
Glukos 50 mg/ml 100, 250 ml	B.Braun	Ecoflac plus	ytertpåse saknas	<b>6 mån</b>
Glukos 50 mg/ml 500, 1000 ml	Fresenius Kabi	Freeflex	<b>3 mån *</b>	används omedelbart
Rehydrex med glucos 25 mg/ml	Fresenius Kabi	Freeflex	<b>3 mån *</b>	används omedelbart
Glukos buffrad 50 mg/ml	Fresenius Kabi	Freeflex	<b>3 mån *</b>	används omedelbart
Natriumklorid 100, 250 ml	B.Braun	Ecoflac plus	ytertpåse saknas	<b>6 mån</b>
Natriumklorid 100, 250 ml	B.Braun	Ecobag	<b>6 mån</b>	används omedelbart
Natriumklorid 500, 1000 ml	Fresenius Kabi	Freeflex	<b>3 mån *</b>	används omedelbart
Ringer-Acetat	Baxter	Viaflo	<b>14 veckor</b> (7 veckor för 500 ml)	används omedelbart
Benelyte	Fresenius Kabi	Freeflex	Uppgift saknas för närvarande	Uppgift saknas för närvarande
Glucose-Na-K Baxter 50 mg/ml	Baxter	Viaflo	<b>14 veckor</b>	används omedelbart
Gelofusin	B.Braun	Ecobag	<b>3 mån</b>	används omedelbart
Volulyte	Fresenius Kabi	Freeflex	<b>3 mån *</b>	används omedelbart

\* om påsen ska användas vid övertrycksinfusion rekommenderas högst 1 mån förvaring i värmeskåp

Spolvätskor CE-märkta	Fabrikat	Namn på inf.påse/flaska	Förvaringstid
Sterilt vatten 500, 1000 ml	Fresenius Kabi	Octavia	<b>6 mån</b>
Natriumklorid 0,9 %, 250, 500, 1000 ml	Fresenius Kabi	Octavia	<b>6 mån</b>
Sterilt vatten 1000 ml, 3000 ml	Baxter	Uromatic	<b>2 veckor</b>
Natriumklorid 0,9%, 1000, 3000 ml	Baxter	Uromatic	<b>2 veckor</b>

Referenser:

Braun: Stefan Jansson, mail 2017-01-14

Fresenius Kabi: Sofie Johansson mail 2017-02-06 samt <http://www.fresenius-kabi.se/Produkter/Volymsubstitution/Volulyte/>, [http://www.fresenius-kabi.se/Documents/Open%20files/SE/FT/Spolvatskor\\_fran\\_FK.pdf](http://www.fresenius-kabi.se/Documents/Open%20files/SE/FT/Spolvatskor_fran_FK.pdf)

Baxter: Alice Lyons MedInfo Letter no 18744, 2017-01-26