



STADAPHARM GmbH • Feodor-Lynen-Str. 35 • 30625 Hannover

## FOLI-cell<sup>®</sup>

### Stabilität nach Anbruch / in Infusionsmedien

#### Generelle Informationen:

Wirkstoff:	Folinsäure (als Calciumfolinat 5 H <sub>2</sub> O)
Wirkstärken:	10 mg/ml: 200 mg / 500 mg / 1000 mg
Darreichungsform:	Injektionslösung

#### Chemisch-physikalische Stabilität nach Anbruch:

Raumtemperatur (25°C):	3 Tage unter Lichtschutz
Kühlschrank (2°C - 8°C):	3 Tage unter Lichtschutz

#### Chemisch-physikalische Stabilität der Infusionslösung:

##### Trägerlösung 0,9 % NaCl:

Konzentration:	1 mg/ml
Raumtemperatur (25°C):	3 Tage unter Lichtschutz
Konzentrationsbereich:	0,1 – 10 mg/ml
Kühlschrank (2°C - 8°C):	28 Tage unter Lichtschutz

##### Trägerlösung 5 % Glucose:

Konzentration:	1 mg/ml
Raumtemperatur (25°C):	3 Tage unter Lichtschutz
Konzentrationsbereich:	0,1 – 10 mg/ml
Kühlschrank (2°C - 8°C):	28 Tage unter Lichtschutz

Die o. g. Angaben gelten nur unter der Voraussetzung, dass die Zubereitung der Infusionslösung unter kontrollierten und validierten aseptischen Bedingungen stattgefunden hat.

Stand: 11.08.2017

STADAPHARM GmbH  
Stadastraße 2–18  
61118 Bad Vilbel  
Telefon: 06101 603-0  
Telefax: 06101 603-259  
E-Mail: stadapharm@stada.de  
www.stadapharm.de  
www.stada.de

Geschäftsführer:  
Ingrid Blumenthal  
Patrick Schlebrowski  
Thomas Heyer

Bankkonto:  
Postbank AG  
60320 Frankfurt am Main  
IBAN: DE87 5001 0060 0103 3266 04  
BIC: PBNKDEFF

Sitz der Gesellschaft:  
Bad Vilbel  
Registergericht:  
Frankfurt am Main HRB 78412  
USt-IdNr.: DE 159479349