

**ART**

Advanced Renal Technologies



# Citrasate®

## PRODUKTLISTE

Citrathaltiges Dialysekonzentrat  
Citric acid containing  
Hemodialysis Concentrate

Konzentrate aus  
Neubrandenburg



Gustav-Kirchhoff-Straße 2  
17033 Neubrandenburg  
Tel +49(0)395 581 00 0  
Fax +49(0)395 581 00 99  
www.mtn-nb.de  
info@mtn-nb.de

aus Verantwortung  
für die DIALYSE...

Die Konzentrationsangaben beziehen sich auf gebrauchsfertiges Dialysat in der Verdünnung:  
The electrolyte concentrations shown below are related to the ready to use dialysis solution in dilution:

1	+	1,225	+	32,775
XXX		D 200		gereinigtes Wasser / purified water

1 Liter D 200 enthält 84,0 g NaHCO<sub>3</sub> / 1 litre D 200 contains 84,0 g NaHCO<sub>3</sub>

TYP	Na+	K+	Ca++	Mg++	Cl-	Citrate-	Acetate-	HCO3-	Glucose anh.
	mmol/l	mmol/l	mmol/l	mmol/l	mmol/l	mmol/l	mmol/l	mmol/l	g/l
404	135,30	1,00	1,25	0,50	104,50	0,80	0,30	32,60	0,00
416	135,30	1,00	1,25	0,50	104,50	0,80	0,30	32,60	1,00
405	135,30	1,00	1,50	0,50	105,00	0,80	0,30	32,60	0,00
417	135,30	1,00	1,50	0,50	105,00	0,80	0,30	32,60	1,00
400	135,30	2,00	1,25	0,50	105,50	0,80	0,30	32,60	0,00
410	135,30	2,00	1,25	0,50	105,50	0,80	0,30	32,60	1,00
420	135,30	2,00	1,25	0,50	105,50	0,80	0,30	32,60	2,00
401	135,30	2,00	1,50	0,50	106,00	0,80	0,30	32,60	0,00
411	135,30	2,00	1,50	0,50	106,00	0,80	0,30	32,60	1,00
421	135,30	2,00	1,50	0,50	106,00	0,80	0,30	32,60	2,00
402	135,30	3,00	1,25	0,50	106,50	0,80	0,30	32,60	0,00
422	135,30	3,00	1,25	0,50	106,50	0,80	0,30	32,60	2,00
412	135,30	3,00	1,25	0,50	106,50	0,80	0,30	32,60	1,00
403	135,30	3,00	1,50	0,50	107,00	0,80	0,30	32,60	0,00
413	135,30	3,00	1,50	0,50	107,00	0,80	0,30	32,60	1,00
423	135,30	3,00	1,50	0,50	107,00	0,80	0,30	32,60	2,00
414	135,30	4,00	1,25	0,50	107,50	0,80	0,30	32,60	1,00
415	135,30	4,00	1,50	0,50	108,00	0,80	0,30	32,60	1,00

<b>Typ(e) D 200 Verdünnung / dilution</b>	<b>Na<sup>+</sup>mmol/l</b>	<b>HCO3<sup>-</sup> mmol/l</b>
1+1,225+32,775	35	35

Die Konzentrationsangaben beziehen sich auf gebrauchsfertiges Dialysat in der Verdünnung:  
The electrolyte concentrations shown below are related to the ready to use dialysis solution in dilution:

1	+	1,775	+	42,225
XXX		D 200		gereinigtes Wasser / purified water

1 Liter D 200 enthält 84,0 g NaHCO<sub>3</sub> / 1 litre D 200 contains 84,0 g NaHCO<sub>3</sub>

TYP	Na+	K+	Ca++	Mg++	Cl-	Citrate-	Acetate-	HCO3-	Glucose anh.
	mmol/l	mmol/l	mmol/l	mmol/l	mmol/l	mmol/l	mmol/l	mmol/l	g/l
441	139,75	1,00	1,25	0,50	104,50	0,80	0,30	37,04	0,00
464	139,75	1,00	1,25	0,50	104,50	0,80	0,30	37,04	1,00
482	139,75	1,00	1,25	0,50	104,50	0,80	0,30	37,04	2,00
440	139,75	1,00	1,50	0,50	105,00	0,80	0,30	37,04	0,00
465	139,75	1,00	1,50	0,50	105,00	0,80	0,30	37,04	1,00
483	139,75	1,00	1,50	0,50	105,00	0,80	0,30	37,04	2,00
451	139,75	2,00	1,25	0,50	105,50	0,80	0,30	37,04	0,00
461	139,75	2,00	1,25	0,50	105,50	0,80	0,30	37,04	1,00
471	139,75	2,00	1,25	0,50	105,50	0,80	0,30	37,04	2,00
460	139,75	2,00	1,50	0,50	106,00	0,80	0,30	37,04	1,00
470	139,75	2,00	1,50	0,50	106,00	0,80	0,30	37,04	2,00
467	139,75	2,00	1,65	0,50	106,30	0,80	0,30	37,04	1,00
468	139,75	2,00	1,75	0,50	106,50	0,80	0,30	37,04	1,00
462	139,75	3,00	1,25	0,50	106,50	0,80	0,30	37,04	1,00
481	139,75	3,00	1,25	0,50	106,50	0,80	0,30	37,04	2,00
463	139,75	3,00	1,50	0,50	107,00	0,80	0,30	37,04	1,00
480	139,75	3,00	1,50	0,50	107,00	0,80	0,30	37,04	2,00

<b>Typ(e) D 200 Verdünnung / dilution</b>	<b>Na<sup>+</sup>mmol/l</b>	<b>HCO3<sup>-</sup> mmol/l</b>
1+1,775+42,225	39,44	39,44

Andere Zusammensetzungen auf Anfrage verfügbar / other compositions available on request.  
Die verfügbaren Abpackungsgrößen können beim Kundenservice angefragt werden / for the packaging size ask our customer service.