

COMPOSICION DE CRISTALOIDES Y COLOIDES

	PH	COLOID E gr/l	OSMOL mEq/l	GLUCO SA gr/l	ACETATO mEq/l	LACTATO Meq/l	Na ⁺⁺ mEq/l	K ⁺ mEq/l	Cl - mEq/l	Mg ⁺⁺ mEq/l	Ca ⁺⁺ mEq/l
COLOIDES											
GELAFUNDINA GELASPAN®	7.4	40	284				151	4	103	2	2
HEMOCE®	7.3	35					145	5	145		12
CRISTALOIDES											
S.F. 0.9%	5.4		308				154		154		
S.F. 0.45%			154				77		77		
S.F. 0.3%											
S.G. 5%	4		278	50							
S.G. 10%	4		555	100							
S.G. 50%	4		2775	500							
S.F. 3%	5.8		1026				513		513		
S.F. 7.5%	5.7		2568				1283		1283		
S. glucosalino 5%-0.3%											
S. glucosalino 5%-0.9%											
PLASMALYTE®	7.4		295		27		140	5	98	3	
RINGER LACTATO® (HARTMAN®)	5-7		276				130	4	112		3.7
BICARBONATO 1M	7.5-8				1000		1000				

