

CLONIDINA (Amp de 150 mcg/1 ml)

VELOCIDAD DE INFUSIÓN CLONIDINA (ML/H)		PESO KG																		
		30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120
DOSIS (MCG/KG/H)	2	7	8	9	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21	22	24	25	26	27	28
	1,9	7	8	9	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27
	1,8	6	7	8	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	1,7	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	1,6	6	7	8	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	1,5	5	6	7	8	9	10	11	11	12	13	14	15	16	17	18	19	19	20	21
	1,4	5	6	7	7	8	9	10	11	12	12	13	14	15	16	16	17	18	19	20
	1,3	5	5	6	7	8	8	9	10	11	11	12	13	14	15	15	16	17	18	18
	1,2	12	5	6	6	7	8	8	9	10	11	11	12	13	13	14	15	16	16	17
	1,1	11	5	5	6	6	7	8	8	9	10	10	11	12	12	13	14	14	15	16
	1	10	12	5	5	6	6	7	8	8	9	9	10	11	11	12	12	13	14	14
	0,9	9	11	12	5	5	6	6	7	7	8	8	9	10	10	11	11	12	12	13
	0,8	8	10	11	12	5	5	6	6	7	7	8	8	8	9	9	10	10	11	11
	0,7	7	8	10	11	12	5	5	5	6	6	7	7	7	8	8	9	9	9	10
	0,6	6	7	8	9	10	11	12	5	5	5	6	6	6	7	7	7	8	8	8
0,5	5	6	7	8	9	9	10	11	12	13	5	5	5	6	6	6	6	7	7	

SF: solución fisiológica 0,9%

**PROTEGER
DE LA LUZ**

Velocidad de infusión para la **Solución Estándar: 6 Amp + 100 ml SF (Vol. Final 106 ml)**

Velocidad de infusión para la **Solución Estándar: 2 Amp + 100 ml SF (Vol. Final 102 ml)**

Bolo: 0.5 mcg/kg

Registro de la propiedad intelectual.
Exp 5323554 - Nov 2016

RANGO: 0.5- 2 mcg/kg/h



UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS - SERVICIO DE FARMACIA