

AMINOÁCIDOS+GLUCOSA

Denominación Producto	Electrolitos (mEq/l)						Glucosa anhidra (g/100ml)	Ión tipo (mEq/l)	Lípidos (%)	Valor Energético (Kcal/l)	Osmolaridad (mOsm/l)	pH	Aminoácidos totales (g/l)	Nitrógeno total (g/l)	Equivalencia proteica (g/l)	Relación AAE/AAT	Formatos (ml)
	Na ⁺	K ⁺	Ca ²⁺	Mg ²⁺	Zn ²⁺	Cl ⁻											
Isoplasmal® G 2CB*	28,5	20	-	3	0,08	28,8	5,5	Acetato (29,6) Fosfato (5)	-	318,8	648,5	5,0 - 6,5	30,9	4,7	29,21	0,36	1000

AMINOÁCIDOS

Denominación Producto	Electrolitos (mEq/l)						Glucosa anhidra (g/100ml)	Ión tipo (mEq/l)	Lípidos (%)	Valor Energético (Kcal/l)	Osmolaridad (mOsm/l)	pH	Aminoácidos totales (g/l)	Nitrógeno total (g/l)	Equivalencia proteica (g/l)	Relación AAE/AAT	Formatos (ml)
	Na ⁺	K ⁺	Ca ²⁺	Mg ²⁺	Zn ²⁺	Cl ⁻											
Aminoplasmal® L-10*	-	-	-	-	-	-	-	Acetato (28) Citrato (2)	-	400	864	5,7 - 6,3	100	15,8	-	-	500

LÍPIDOS

Denominación Producto	Electrolitos (mEq/l)						Glucosa anhidra (g/100ml)	Ión tipo (mEq/l)	Lípidos (%)	Valor Energético (Kcal/l)	Osmolaridad (mOsm/l)	pH	Aminoácidos totales (g/l)	Nitrógeno total (g/l)	Equivalencia proteica (g/l)	Relación AAE/AAT	Formatos (ml)
	Na ⁺	K ⁺	Ca ²⁺	Mg ²⁺	Zn ²⁺	Cl ⁻											
Lipofundina® MCT/LCT 20% emulsión*	-	-	-	-	-	-	-	-	20	1910	380	6,5 - 8,5	-	-	-	-	100 250 500

NUTRIFLEX LIPID

Denominación Producto	Electrolitos (mEq/l)						Glucosa anhidra (g/100ml)	Ión tipo (mEq/l)	Lípidos (%)	Valor Energético (Kcal/l)	Osmolaridad (mOsm/l)	pH	Aminoácidos totales (g/l)	Nitrógeno total (g/l)	Equivalencia proteica (g/l)	Relación AAE/AAT	Formatos (ml)
	Na ⁺	K ⁺	Ca ²⁺	Mg ²⁺	Zn ²⁺	Cl ⁻											
Nutriflex® Lipid Peri*	40	24	4,8	4,8	0,048	238,4	6,4	Acetato (32) Fosfato (6)	4	764	840	5,0 - 6,0	32,0	4,6	-	-	1250 1875 2500

*Medicamentos de uso humano registrados en el Ministerio de Sanidad y Consumo